## Ministero di Agricoltura, Industria e Commercio

### Ufficio della proprietà intellettuale

Elenco degli attestati di privativa industriale, di complemento e di prolungamento rilasciati durante il mese di MAGGIO 1915.

<del></del>	DATA					ATTES'	TATO	
	del deposito della domanda		TITOLARE	TITOLO		Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del relando
			I. Agricoltura, industrie agricole ed affini.					·
			Attestati di privativa.					
:6 m	narzo	1915	Ballario Giulio, a Torino	Perfezionamenti nelle macchine irroratrici a getto continuo	)	446-227	148545	18
4 a	prile	>	Bentivoglio & C.i (Ditta), a Paullo (Lodi-Milano)	Perfezionamenti nelle trapiantatrici di arbusti	3	446-80	148506	4
2	id.	>	Bertolotti Alberto, a Bologna	Bocca di getto multipla per pompe irroratrici	I	446-90	148467	5
1	id.	<b>»</b>	Campione Gaetano, a Salerno	Aratro a motore	1	446-86	148457	5
15 m	naggio	1914	De Wolf Charles Edward e Fry Hen- ry Ernest, a Godmanstone, Dor- chester (Gran Bretagna)	Procéde de traitement des semences. (Prio- rità dal 1º ottobre 1913 - Gran Bretagna - brevetto n. 22151 del 1913)	6	446-242	142741	20
l m	a <b>g</b> gio	1915	Ferrari Battista, a Milano	Processo per la produzione continua di vo- meri	5	447-86	148845	29
l ar	prile	>	Halmrast Kristian, a Skrukli, Soü- dre Sand (Norvegia)	Perfezionamenti nelle falciatrici. (Priorità dal 2 aprile 1914 - Norvegia)	6	446-201	148309	15
1	id.	>	Paolini Ugo, a Tramuschio, Mirando- la (Modena)	Aratro rotativo	1	446-77	148474	4
1	id.	>	Rangone Francesco, a Occimiano (Alessandria)	Nuova macchina per imballare foreggi	3	446-179	148621	11
2 m	arzo	•	Samarani Franco, a Crema (Cre- mona)	Silos per foraggi a compressione meccanica a piatto mobile	3	446-65	147835	3
Зар	prile	•	Lo stesso	Silos per foraggi a piatto mobile e a com- pressione idraulica o a peso	3	446-198	148511	14
3	id.	•	Lo stesso	Silos per foraggi a piatto mobile a compres- sione meccanica con argano e fune	3	446-199	148512	14
3	id.	•	Lo stesso	Silos per foraggi a piatto mobile e a com- pressione meccanica a cremagliera	3	446-205	148510	15

		A 1927 P. ANNO P. C.		ATTEST		
DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	Durata	Numero ael Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del relascio
<b>3</b> aprile 1915	Stock Motorpflug Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Berlino	Dispositivo di spianamento per le ruote di aratri (Priorità dall'8 aprile 1914 - Ger- mania)	б	. <b>44</b> 6–1 <b>9</b> 0	148629	12
10 id. >	Tapparelli Guido e Trentin Ernesto, a Vicenza	Zolforatrice a stantuffo	3	446-58	14838?	3
	Attestati completivi					
<b>25</b> gennaio 1915	Negri Carlo, ad Acqui (Alessandria)	Insetticida e preventivo Negri. (Privativa del 4 gennaio 1913, vol. 391 <sub>1</sub> 133)	-	,	147148	12
	II. Alimenti e bevande diverse.	·				
	Attestati di privaliva.			ľ		10
9 novembre 1914	Barducci Pilade, a Napoli	Apparecchio per tagliare fili di pasta discen- denti dalle trafile delle presse	1	446-13	145834	1
9 id. >	Lo stesso	Apparecchio spanditore per collocare su ba- stoni lunghi fili di pasta discendenti dalle trafile delle presse	1	446-42	145833	1
26 settembre >	Celati Antonio, a Ponsacco (Pisa)	Filtro « Celati » a calzo orizzontali per uso vino e stretto di vino	2	447-71	145420	28
10 dicembre >	Dönitz Max, a Zschieren, Dresda (Germania)	Procedimento per la preparazione di vino senza alcool. (Sentito l'avviso del Consi- glio Superiore di Sanità)	6	447-72	146436	28
24 luglio >	Galbani Davide (Ditta), a Melzo (Mi- lano)	Processo di conservazione di formaggi butir- rosi o deliquescenti. (Sentito l'avviso del Consiglio Superiore di Sanità)	3	447-92	144621	31
3 marzo 1915	Ghianda Salvatore Anselmo, a Santa Margherita Ligure (Genova)	Nuova lavorazione del grano per separarne l'involucro esterno o cellulosa, od ottenere, con la sua ulteriore macinazione, un rendimento in farina superiore al \$5 0/0, esente di cellulosa, comunemente chiamata crusca. (Sentito l'avviso del Consiglio Superiore di Sanità)	1	447-94	147812	31
31 id. >	Lips Jakob, a Nieder-Urdorf (Sviz-zera)	Machine à mélanger et à pétrir la pâte. (Priorità dai 1º aprile 1914 - Svizzera)	3	446-159	148571	10
3 maggio >	Mazza Vincenzo Ugo, a Genova	Sistema di fasciatura speciale isolante, da adat- tarsi ai recipienti per il trasporto del latte a distanza	3	446-139	148700	8
22 aprile >	Meyer O. & C., a Soleure (Svizzera)	Plansichter oscillant librement. (Priorità dal 7 maggio 1914 - Svizzera - brevetto numero 80421)	ę	447-59	148686	26
19 maggio »	Scanzi Umberto, a Brescia	Dispositivo per cambiare rapidamente tipi sva- riati di salumi e materie analoghe sulle macchine per affettare, sistema «Scanzi»	1	448-206	148513	15

DATA del deposito		A Service of the serv			ATTES		
del depo :: della doman	sito	TITOLARE	TITOLO	Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del relascio
23 febbraio	1915	Toresani Ettore, a Milano	Macchina tranciatrice piegatrice « Ettore To- resani » per la produzione dei ravioli di pasta con ripieno di carne	3	446-47	147641	1
24 marzo	<b>&gt;</b>	Vago Pietro, a Dergano, Affori (Mi- lano)	Porta mobile ermetica di applicazione e fun- zionamento automatico e istantaneo, per bocca di forno da pane	3	446-125	148136	7
5 id.	>	Atlestati completivi.  Barducci Pilade, a Napoli	Celle d'incartamento e di rinvenimento per la essicazione della pasta alimentare lunga. (Privativa del 12 settembre 1912, vol. 381,53)	_	_	147515	12
<b>29</b> id.	>	Attestati di prolungamento. Grière Charles, a Padova	Procédé et dispositif pour transformer directe- ment les sirops de sucre en sucres de con- sommation agréables au goût. (Privativa del 9 dicembre 1910, vol. 329,72)	3	-	148224	8
22 id.	>	Falchi Giovanni, a Biella (Novara)	Essiccatoio per paste alimentari. (Privativa del 12 aprile 1910, vol. 309[82)	6	_	148448	22
26 id.	>	Toresani Ettore, a Milano	Macchina « Ettore Toresani » per la produ- zione di pasta all'uovo foggiata a gala e cestello. (Privativa del 26 agosto 1912, vol. 379 <sub>1</sub> 150)	3		148146	3
		III. Arte mineraria e produzione di metalli e di metalloidi.  Attestati di privativa.					
30 aprile	1915	Bauer Oscar, a Brooklyn (Stato di New York)	, Macchina universale per la lavorazione della pietra	1	446-170	148619	11
1 id.	•	Carcano Francesco Emilio, a Milano	Processo per la produzione dello zinco al forno elettrico	3	446-104	148312	6
14 ottobre	1914	Carr Hill William Frederick, a Londra	Perfectionnements apportés aux broyeurs. (Priorità dal 25 ottobre 1913 - Gran Bre- tagna per una parte dell'invenzione - bre- vetto n. 24213 - e dal 19 novembre 1913 per altra parte)	6	446-81	145673	5
6 gennaio	1915	Filotico Leonardo, a Manduria (Lecce)	Macchina per estrarre, squadrare e tagliare la roccia da costruzione, da taglio ed orna- mentale	1	446-73	147044	4
	İ	Attesta <b>ti d</b> i prolungamento.					,
2 marzo	•	Lockwood Alfred Arthur e Samuel Marcus Reginald Anthony, a Londra	Perfezionamenti relativi al trattamento di minerali o simili. (Privativa del 14 marzo 1910, vol. 306[101)	9	_	148276	15
6 id.	>	Metallurgica Bresciana già Tempini, a Brescia	Sistema per ottenere, su tubi di lamiera, co- stole in qualunque posizione mediante la- minazione. (Privativa del 28 aprile 1914, vol. 429[11).	3		148424	20

Care Contract			to the second of				
DATA	 				ATTEST	ATO	
del deposi della domands	' 1	TITOLARE	TITOLO	Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
20 aprile	19 <b>1</b> 5	Timm Friedrich Carl Wilhelm, ad Hamburg (Germania)	Procédé pour traiter par soufflage des matières brutes zincifères en vues de la séparation du zinc. (Privativa del 28 ottobre 1913, vol. 41718)	1		148396	20
20 id.	>	Lo stesso	Procédé et dispositif pour le traitement de matières et spécialement de matières métallifères, en vue de grillage, de la reduction, de la volatilisation de métaux ou de combinaison de métaux, de la concré-	1	_	148397	20
		IV. Lavorazione dei metalli, del le- gno e delle pietre.	tion, etc. (Privativa del 24 gennaio 1914, vol. 422 <sub>1</sub> 86)				
		Attestati di privativa.					
3 settembre	1914	Anderson Harold Napier, a Cleveland (S. U. d'America)	Sistema ed apparecchio per la fabbricazione di ruote dentate, cremagliere, ecc., me- diante laminazione	6	446-144	145105	10
15 aprile	1915	Benedetti Galileo, a Firenze	Macchina a revolver per la fusione automatica di palle, pallottoni e piombi cilndrici da bollare	3	446-177	148585	11
23 id.	>	Imperiale Hvostchensky Caterina, a Firenze	Nuovo preparato per saldare metalli in genere	3	446-167	148615	11
26 gennaio	>	Martell Albert Anthony, a Mansfield- Bristol, Mass. (S. U. d'America)	Perfectionnements dans les outils servant à aléser et rectifier les coussinets de paliers	6	446-116	147149	6
12 aprile	>	Pinto Giovanni Battista Desiderio, a Roma	Trapano pneumatico	1	<b>44</b> 6-107	148328	6
6 id.	>	Reimann Robert e Parselle Absalom Percival, a Birmingham (Gran Bretagna)	Perfezionamenti nella fabbricazione dei tubi senza giuntura	в	447-53	148402	26
8 id.	>	Ross Charles Henry Augustus Frede- rick Lockhart, a Balnagowan Casla (Gran Bretagna)	Procédé de traitement de l'acier. (Priorità dal 27 luglio 1914 - S. U. d'America)	6	447-15	148640	21
22 marzo	<b>&gt;</b>	Siemens Schuckert Werke Gesell. mit beschränkter Haftung, a Berlino	Utensile a percussione in cui l'aria motrice si scarica attraverso luci praticate nel ci- lindro porta utensile. (Priorità dal 4 aprile 1914 - Germania)	5	446-120	148451	6
16 aprile	>	Tosi Franco, a Legnano (Milano)	Dispositivo per saldatura elettrica di lamiere sovrapposte	3	446-164	148608	11
15 settembre	9 1914	Vacarezza Andrew, a Vineland (S. U. d'America)	Clè d'écrou perfectionné	3	447-61	145216	27
5 maggio	1915	Wegelin August Aktiengesellschaft für Russfabrikation & Chemische Industrie, a Colonia (Germania)	Procédé pour l'obtention de pièces de fonte unies	5	447-60	148709	26

	DATA	<u></u>			1.00-5,- 1.	ATTES	ОТАТ	
	del deposito della domanda		TITOLARE	PITOLO	Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del relascio
			Attestati di prolungamento.	•				
31	marzo	1915	Arioli Giuseppe, a Milano	Dispositivo per spaccare canne in genere, de- stinate alla fabbricazione di ceste od altro. (Privativa del 2 settembre 1912, volume 380[39)	3	_	148257	12
<b>3</b> 0	iđ	•	Avery William, a Richmond (Gran Bretagna)	Machine pour tourner et entailler les têtes des vis. (Privativa del 26 gennaio 1910, vo- lume 3011204)	6		148219	12
30	id.	>	Lo stesso	Machine pour fileter les vis. (Privativa del 25 gennaio 1910, vol. 3011184)	6	-	148250	12
26	id.	>	Farné Ludovico, a Bologna	Processo per fare delle incrostazioni con me- tallo negli agglomerati di ogni specie, nel marmo o smalto-pietra artificiale. (Priva- tiva del 21 settembre 1912, vol. 381 <sub>1</sub> 208)	3	_	I <b>4799</b> 9	17
22	id.	>	Hooker Leslie Edwin, a Pawtucket (S. U. d'America)	Processo ed apparecchio per la fabbricazione di un nuovo tipo di tubo metallico e pro- dotti con esso ottenibili. (Privativa del 9 dicembre 1909, vol. 297[216)	6	_	148122	1
31	id.	>	Langscheder Walzwerk und Verzink- ereien A. G., a Langschede, a <sub>I</sub> R. (Germania)	Paillasson en fer estampé. (Privativa del 6 lu- glio 1911, vol. 344 <sub>1</sub> 247)	1		148568	29
			V a. Generatori di vapore e motori.					
			Attestati di privativa.	,				•
6	aprile	1915	Alltree Arthur, a Fallowfield, presso Manchester, Lancaster (Gran Bre- tagna)	Perfectionnements aux moteurs à combustion interne munis de tiroirs. (Priorité dal 9 aprile 1914 - Gran Bretagna - brevetto n. 8962 del 1914)	6	487-82	148635	<b>29</b>
20	id.	. >	Andreoli Vittorio, a Napoli	Sistema per ottenere una circolazione dell'acqua nelle caldaie a vapore	3	4 <b>46-</b> 166	148614	11
27	g <b>iugno</b> ×	>	Arquembourg H., Joret & C.ie (So- cietà, a Parigi	Système perfectionné de carburateur. (Priorità dal 21 agosto 1913 - Francia - da J. Grouvelle, Arquembourg & C.º - brevetto numero 472865)	6	447-41	144612	25
<b>2</b> 3	novembre	1914	Beck Fréderic, a Neuilly sur Seine (Francia)	Moteur lèger à cylindres rayonnants. (Priorità dal 1º dicembre 1913 - Francia - brevetto n. 474500)	3	446-191	146 <b>237</b>	14
24	aprile	1915	Berglund Otto Robert Percival, a Stoc- colma	Motore   ◆ Diesel   → modificato	6	446-130	148487	7
12	id.	•	Bie Albert, ad Arendal (Norvegia)	Testa di cilindro per motori a combustione in- terna. (Priorità dal 20 maggio 1914 - Ger- mania)	15	447-18	148646	21
12	id.	>	Lo stesso	Stantuffo raffreddato per motori a combustione interna. (Priorità dal 20 maggio 1914 - Germania)	15	447-83	148645	29

Smart I man	nestra e	Commence of the Commence of th	The delivers of a second contract the second c	211.000	les de la company		27.02.0
DATA			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		ATTEST	ATO	
del depo della doman		TITOLARE	TITOLO	Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
16 aprile	1915	Boari Fausto, a Roma	Apparecchio concentratore della energia pro- dotta dalla pressione del gas	1	446-82	148366	5
27 marzo	»	Canhac Georges Eugène, a St. Denis (Francia)	Chaudière aquatubulaire à grand volume d'eau. (Priorità dal 10 aprile 1914 - Francia)	6	446-228	148547	18
£7 id.	>	Lo stesso	Chaudière aquatubulaire à vaporisation intensive et à grand volume d'eau, construite en éléments mixtes. (Priorità dal 17 aprile 1914 - Francia)	6	446-229	148548	18
16 aprile	<b>»</b>	Cardini Luigi, a Milano	Motorino a pressione di fluidi pèr utensili ro- tanti	3	446-165	148609	11
12 gennaio		Carrel Claude Marius e Mourier Leon Noel, a Parigi	Carburateur à pression. (Priorità dall'11 marzo 1914 - Francia - da Carrel Claude Ma- rius)	6	447-11	147118	21
22 id.	,	Cockburns Limited e Cockburn David e Mac Nicoll Donald, a Cardonald (Gran Bretagna)	Perfezionamenti alle valvole di sicurezza. (Prio- rità dal 20 giugno 1914 - Gran Bretagna - brevetto n. 14853 del 1914)	6	447-42	147388	25
18 marzo	>	Compagnia Italiana dei Bronzi Spe- ciali C. I. B. S., a Torino	Valvola di intercettazione di vapore	3	446-186	148434	12
21 aprile	>	Dansi Armando, a Miogni, com. di Varese (Como)	Magnete supercorazzata per motocieletta e mar- telletti supercorazzati per motori a scoppio	2	446-88	1 <b>484</b> 60	5
10 id.	*	Davies Frank Preston, a Tegel presso Berlino	Procédé et dispositif pour améliorer la marche des moteurs à combustion	1	446-106	148327	6
16 id.	»	Deppė William Philip, a Bayshore, N. J. (S. U. d'America)	Perfectionnements dans les réchauffeurs de combustible pour moteur à explosion. (Prio- rità del 16 aprile 1914 - S. U. d'America)	6	446-155	148369	10
6 maggio	>	Enrietti Carlo, a Roma	Motore rotativo a due tempi a masse equili- brate	3	447-37	148717	24
12 gennaio	>	Forrari Enrico, a Firenze	Nuovo motore a combustione interna ad alta compressione e ad avviamento automatico	1	446-93	146954	5
24 marzo	>	Fava Fulvio a Livorno	Dispositivo per accensione di motori a combu- stione interna	1	447-63	148020	27
22 aprile	>	Galloways Ltd., a Manchester, e Pil- ling Henry, a Chorlton-cum-Hardy (Gran Bretagna)	Perfezionamenti allo motrici alterne. (Priorità dal 22 aprile 1914 - Gran Bretagna - brevetto n. 9971 del 1914)	15	447-78	143787	28
19 gennaio	1914	Genevet & C.ie, a Parigi	Régulateur automatique de combustion pour génerateurs de vapeur. (Priorità dal 27 gennaio 1914 - Francia)	6	446-212	147326	17
14 aprile	1915	Lo stesso	Perfectionnements aux foyers de chaudières. (Priorità dal 19 maggio 1914 - Francia)	6	446-219	148657	17

DATA	<b>.</b>	es en electricida e activir exercitario en encolored e di disclarativa e de discentina		(4-10,1°, V	ATTES'		
del depo delia doman	osito	TITOLARE	TITOLO	Durata	Numero del Registro Attestati	Numero dol Registro Generale	Data del rilasaio
14 aprile	1915	Genevet & C.ie, a Parigi	Régulateur automatique d'alimentation pour chaudières à vapeur. (Priorità dal 19 mag- gio 1914 - Francia)	6	446-220	148658	17
20 marzo	>	Lancia & C., a Torino	Sistema di comando delle valvole nei motori a scoppio	3	446-83	148444	5
20 aprile	>	Leeke William Henry e Wilcsmith Alfred John Kemuel, a Leigh Worcester (Gran Bretagna)	Apparecchio per riscaldare le cariche combu- stibili dei motori a combustione interna	6	446-218	148398	17
4 marzo	>	Lepore Fausto, a Foggia	Turbina Lepore ad inversiono di marcia	6	446-181	147604	8
17 febbraio	> .	Molino Mario, a Torino	Distributore speciale per il comando dell'aspi- razione, della compressione e dell'esplo- sione dei gas nei motori a scoppio	2	446-48	147713	I
27 aprile	>	Neu Luciena, a Parigi	Moteur à air chaud	3	417-79	148803	23
22 id.	•	Omcine Mecc. (già Miani, Silvestri & C A. Grondona, Comi & C.), a Milano	Diaframmi per turbine a vapore multicellulari marine	15	447-20	148687	21
17 id.	>	Pelli Paolo, a Milano	Dispositivo per utilizzare l'eccesso di calore sviluppantesi nella faso di esplosione del- le motrici a scoppio	3	446-237	148670	19
19 id.	>	Reisert Hans G. m. b. H, a Colonia, Braunsfeld (Germania)	Procédé de fabrication d'un agent pour adou- cir l'eau. (Priorità dal 5 maggio 1914 - Germania)	. 6	447-5	1483 <b>9</b> 3	21
12 febbraio	1914	Rundlöf Erik Anton, a Stockasund (Svezia)	Sistema di azionamento per motori a combu- stione interna. (Priorità dal 14 febbraio 1913 - Svozia)	6	446-241	140157	20
5 maggio	1915	Lo stesso	Motore a combustione	6	447-66	148710	27
8 aprile	>	Ruva Dionigi, a Torino	Motore a due tempi	3	447-16	148541	21
8 id.	>	Schmidt sche Heissdampf G.m. b. H., a Cassel Wilhelmshöhe (Germa- nia)	Apparecchio di proriscaldamento dell'acqua. (Priorità dal 9 aprile 1914 – Germania)	6	446-202	148411	15
.13 id.	>	Tebbit Alfred, a Parigi	Dispositif d'allumage pour moteurs à explosions. (Privativa dal 2 maggio 1914 - Francia - brevetto n. 471607)	3	446-196	148501	14
6 aprilo	1915	Attestati completivi. Allgemeine Elektricitäts Gesellschaft, a Berlino	Dispositivo per la regolazione della condotta d'acqua d'alimentazione negli impianti di caldaie a vapore. (Privativa del 18 ottobre 1912, vol. 38 q241). (Priorità dal 7 aprile 1914 - Germania)		_	148403	24

TATE A				now keeps	ATTEST	ATO	
DATA del deposito della domanda		<b>TITOLARE</b>	TITOLO	Dursta	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
15 dicembre 191	4	Fillettaz Edmond, a Neuilly sur Seine (Francia)	Mécanisme de mise en marche pour moteurs de vehicules automobiles. (Privativa del 28 settembre 1912, vol. 382[127) (Priorità dal 16 dicembre 1913 - Francia - bre- vetto n. 18652 di addizione al brevetto n. 439039)	_	-	146698	12
29 marzo 191	15	Grünwald Carl, a Bredeney-Rhin (Germania)	Cylindre moteur pour moteurs à combustion interne. (Privativa del 7 febbraio 1914, vol. 4231100). (Priorità dal 15 giugno 1914 - Germania)	_	-	148178	12
22 id. 1	•	Lesage Alfonso, a Torino	Perfezionamento nelle candele di accensione per motori a esplosione. (Privativa del 25 novembre 1914, vol. 444[125)		_	148447	12
29 marzo 19	15	Attestati di prolungamento. Jorgensen Olav Eskil, a Glasgow (Gran Bretagna)	Perfezionamenti nei mezzi operatori dei mec- canismi che alimentano il combustibile nei mot ri a combustione interna con più ci- lindri. (Privativa del 25 aprile 1914, vo- lume 428 <sub>1</sub> 215)	6	<u>-</u>	148555	29
30 id.	•	Muzzi Luigi, a Firenze	Nuovo regolatore di marcia per motori ad olio pesante (Privativa del 23 settembre 1912, vol. 381 <sub>1</sub> 247)	3	_	148264	15
30 id.	>	Rovere Amerigo, a Genova	Apparecchio da applicarsi nelle camere a fumo delle caldaie a vapore a tiraggio forzato, per mezzo di ventilatore ed avente i tubi muniti di serpentine. (Privativa del 4 novembre 1911, vol. 352[37)	2	-	148190	6
l aprile	•	Vuia Trajan, a Neuilly sur Seine (Francia)	Disposizione per impianto di macchine ad aria calda. (Privativa del 14 gennaio 1910, vo- lume 300[190)	3	_	148308	18
		V b. Macchine diverse ed organi delle macchine. Attestati di privativa.					
20 aprile 19	15	Albertazzi Ariberto, a Genova	Sistema regolatore di portata per pompe	3.	446-168	148616	11
16 id.	>	Barberis Alberto, a Messico	Processo per la preparazione delle fibre de- stinate a costituire guarnizioni lubrificanti (Priorità dal 7 maggio 1914 - Messico)	3	446-250	148663	20
17 marzo	>	Borgo Edmondo Michele, a Torino	Puleggia a diametro variabile con dispositivo doppio pel comando indipendente dalla variazione di diametro	3	446-119	148433	<u>.</u> 6
30 aprile	>	Cerpelli A. & C. (Società anonima), a Spezia (Genova)	Pompa a stantuffi, a movimento alternativo o rotativo, che permette di aumentare la sua portata, inserendo una o più ruote o palette lavoranti in parallelo con gli stantufil della pompa, mantenendo costante il numero dei giri e dimensioni caratteristiche della pompa stessa	1	446-169	148617	11

DATA				)	ATTEST		
del depo della domano	sito	TITOLARE	TITOLO	Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del relasolo
7 settembr	e 1914	G <b>érard</b> in Jules, a Nancy (Fran <b>cia)</b>	Perfectionnements aux pompes à mouvement alternatif rectiligne. (Importazione brevetto n. 445675 - Francia - dal 26 febbraio 1912)	6	447-31	145110	24
8 febbraio	1915	Glück Richard, an Augsburg, Baviera (Germania)	Glifo-Manovella a crociera tra due aste di stantuffo coassiali. (Importazione brevetto n. 280797 - Germania - dal 7 novembre 1912)	6	447-73	147596	<b>2</b> 8
3 aprile	>	Lafleur Ulderico, a Bor omanero (No- vara)	P <sub>g</sub> rfezionamenti nel <b>le</b> giunzioni meccaniche per fili e corde	1	446-69	148315	3
16 id	>	Machinenfabrik Oerlikon, a Oerlikon (Svizzera)	Dispositivo di comando di apparecchi di avan- zamento a scatto ad agente premente	6	446-154	148361	10
12 id.	>	Officine di Villar Perosa, a Villar Perosa (Torino)	Gabbia per cuscinetti a sfere	3	447-10	148651	21
28 dicembre	1914	Pancaldi Augusto, a Bologna	Rinvio a frizione	15	446 93	146885	5
6 aprile	1915	Ravizzini Luigi, a Binago (Como)	Apparecchio di chiusura ermetica per tubi e condotti	3	446-110	148401	6
17 ottobre	1914	Roulunds Fabriker (Società Anonima), a Odense (Danimarca)	Procédé pour l'imprégnation de courroles et cordes de transmission. (Priorità dal 31 ot- tobre 1913 - Danimarca)	6	446-91	145707	5
5 marzo	1915	Scanes Arthur Edwin Leigh, a Asbton- on-Mersey (Gran Bretagna)	Innovazioni negli eiettori di vapore. (Priorità dal 24 luglio 1914 - Gran Bretagna - per una parte dell'invenzione, e dal 13 gennaio 1915 per altra parte)	15	446-74	147739	4
26 aprile	>	Siemens Schuckert Werke G. m. b. H., a' Berlino	Pompa con ruota a palette montata eccentri- camente nella cassa e che pesca in un anello liquido girante. (Priorità dal 29 a- prile 1914 - Germania)	5	447-49	1487 <b>9</b> 5	25
7 id.	•	Società Anonima Banchiero, a Torino	Bambola fatta in due pezzi per fluidi ad alta pressione	1	447-14	148636	21
<b>26</b> id.	>	Villani Augusto, a Bari	Serrandola per rubinetti	1	446-224	148523	18
		Attestati completivi.					
8 marzo	1915	Gambino Michele, a Chieri (Torino)	Perfezionamenti nelle presse per torchi. (Pri- vativa del 13 dicembre 1913, vol. 420 <sub>1</sub> 3)	_		148290	51
3 dicembre	1914	Paccagnini Carlo e Carbone Antonio, a Milano	Apparecchio a frenaggio automatico, special- mente applicabile a macchine di solleva- mento e ad uso martinetti. (Privativa del 17 novembre 1911, vol. 353[104)	-	-	146289	12

DAT	*A				ATTES	ТЛТО	
del deposito della demanda		TITOLARE	TITOLO	Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Cenerale	Data der rilaseio
i marzo	1915	Attestati di prolungamento.  Bocca Cornelio, a Torino	Valvola per distribuzione di liquidi. (Privativa	3		148351	27
3 id.	•	Deutsche Waffen-und Munitionsfabri- ken, a Berlino	del 23 agosto 1912, vol. 379176)  Sopporto di spinta a sfere ad una sola corona di sfere, agento in due sensi. (Privativa del 4 aprile 1913, vol. 4001122)	1	_	148029	
3 id.	<b>&gt;</b>	La stessa	Gabbia a siere composta di due semi anelli, abbracciunte le siere fino alle zone di scor- rimento. (Privativa del 21 febbraio 1914,	1,		148130	1
<b>2</b> id.	<b>&gt;</b>	Fester Richard, a Chemnitz (Germa- nia)	vol. 424[114]  Système de joint de tiroir, piston ou tiroir cylindrique, etc. (Privativa dell'11 dicembre 1909, vol. 298[4]	9	_	148275	15
0 id.	>	Giordano Federico, a Milano	Procedimento per aumentare il rendimento delle pompe dei motori che lavorano con acque impure (impianti di bonifica, di irrigazione, di lavaggio e simili). (Privativa del 13 luglio 1912, vol. 377 <sub>1</sub> 157)	1		148240	10
7 id.	>	Hess, Bright Manufacturing Company, a Filadelfia (S. U. d'America)	Palier à billes. (Privativa del 22 agosto 1910, vol. 320 <sub>[</sub> 21)	1	_	148159	5
ß id.	>	Ollino Giuseppe, a Torino	Spostacinghie a rulli. (Privativa del 20 aprile 1914, vol. 428 <sub>1</sub> 125)	4	_	1 <b>4843</b> 8	22
3 aprile	>	Rydlewski Celestyn, a Posen (Ger- mania)	Dispositivo di arresto per montacarichi e si- mili. (Privativa del 9 aprile 1914, volume 427 <sub>1</sub> 187)	1		148213	6
		VI. Strade ferrate e tramvle.  Attestati di privativa.					:
ottobre	1915	Brill J. G. Company, a Filadelfia (S. U. d'America)	Innovazioni nei carrelli delle vetture. (Priorità dal 7 novembre 1913 - S. U. A. da Walter S. Adams)	6	446-72	145844	4
3 gennaio	>	La stessa	Innovazioni nei carrelli girevoli (trucks). (Prio- rità dall'11 marzo 1914 - S. U. A. da Walter S. Adams)	6	446-192	147083	14
3 aprile	>	Du <b>c</b> as Charles, a New York	Foyer de locomotive. (Priorità dal 24 aprile 1914 - S. U. A.)	6	446-183	148205	12
settembi	re 1914	Robins James, a West:ninster (Londra)	Perfezionementi nei mezzi per appoggiarvi le rotate del tipo per tramwys. (Priorità dal ottobre 1913 - Gran Bretagna - brevetto 22009 del 1913)	15	447-2	145471	21
aprile	1915	Siemens & Halshe A. G., a Berlino	Comando di scambi suscettibili di apertura for- zata. (Priorità dal 24 aprile 1914 - Ger- mania)	5	446-188	148485	12

DATA			en e	STORULU	ATTES	TATO TATO	er re <b>sea</b>
del depo della domano	sito	TITOLARE	TITOLO	Durada	Tumero del Registro Attesiati	Namero del Regist <b>ro</b> Generale	Data del relascio
16 marzo	1915	Thiriet Victor, ad Ermont (Francia)	Système pour la fermeture simultanée, par l'air comprimé, des portes de voitures de chemins de fer, métropolitains et autres, tramways, etc. (Priorità dal 21 marzo 1914 - Francia - brevetto n. 469955)	6	446-203	148423	15
5 febbraio	1914	Thomson Houston A. E. G., (Società Italiana di Elettricità), a Milano	Perfezionamenti nel sistema di comando di motori elettrici. (Priorità dal 30 luglio 1914 - S. U. d'America - da Jesse J. Line- baugh)	6	446-182	147452	12
		Attestati di prolungamento.				,	
16 marzo	1915	Busse Arthur, a Charlottenburg (Ger- mania)	Nouveau procédé d'éclissage des rails par sou- dure et de réparation de voies ferrées usées. (Privativa del 14 gonnaio 1910, vo- lume 300/194)	9		147958	3
13 id	>	Compagnia Italiana Westinghouse dei Freni, a Torino	Testa d'accoppiamento perfezionata per con- dotte d'aria compressa per freno automa- tico Westinghouse. (Privativa del 17 feb- braio 1910, vol. 303/242)	3		148299	17
23 id.	>	Compagnie Internationale d'Electri- cité (Société Anonyme), a Liegi (Belgio)	Système pour l'éclairage des trains de chemins de fer et autres. (Privativa del 6 maggio 1912, vol. 370/76)	3	The state of the s	148128	1
23 dicembre	<u>2</u> 1914	Fabel Otto, a Monaco, Baviera (Ger- mania)	Dispositivo di deviazione degli imbuti di con- giunzione dei fumaiuoli per rimesse di lo- comotive. (Privativa del 28 gennaio 1910, vol. 301/241)	д		1467:22	27
22 aprile	1915	Helmes Maximilian Joseph, a Londra	Perfezionamenti negli zoccoli dei freni ferro- viari. (Privativa del 23 aprile 1910, volu- me 310/145)	3		148470	22
2 marzo	1915	Oesterreichische Daimler Motoren Ge- sell. G. m. b. H., a Wiener Neu- stadt (Austria)	Tendeur de câble pour voitures électriques à conduite aérienne bipolaire. (Privativa del 15 giugno 1907, vol. 247/221 - a Stoll Ludwig)	1	-	148271	15
2 id.	>	La stessa	Collettore per condottura aerea bipolare. (Pri- vativa del 13 dicembre 1907, vol. 258/205 - a Stoll Ludwig)	1	<b>-</b>	148272	15
31 id.	>	Vescovi Umberto, a Milano	Avvisatore radio-elettrico per evitare scontri ferroviari. (Privativa del 17 luglio 1914, vol. 434/234)	2	<b>-</b>	148251	12
		VII. Carrozzeria e veicoli diversi.					
1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	vilat	Attestati di privativa.	1				
15 marzo	1915	Arato Achille, a Torino	Treno di carri a quattro ruote trainati su strade comuni senza rotaie	1	446-126	148301	7
23 aprilo	>	Ascarelli Enrico, a Roma	Apparecchio unico per cambio di velocità, tra- smissione e disinnesto per motocicli	3	416-204	148473	15

ent because		Emperoration of Emp. Description of the second of the seco		THE RESIDUE	POESTA DAME	Y. C.	Section 1
DATA		,			ATTEST.	АТО	<del></del>
del depo della doman		TITOLARE	TITOLO		Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
26 aprile	191	Baker Charles Edgar, a Carmarthen (Gran Bretagna)	Perfezionamenti nelle valvole per pneumatici e simili	1	446-223	148522	18
30 marzo	>	Bergersen Bernard Oscar, a Palmer- ston Nord, Wellington (Nuova Zelanda)	Ruota elastica perfezionata per veicoli. (Prio- rità dal 31 marzo 1915 - Nuova Zelanda)	6	446-230	148 66	18
22 id.	>	Bozzetti Tommaso, a Torino	Disposizione per orientare i fari di un'automo- bile nella direzione di marcia del veicolo	2	446-60	148452	3
l maggio	,>	Calore Domenico, a Padova	Parafango per automobili	1	447-29	148730	22
18 marzo	•	Carbone Antonio, Paccagnini Carlo e Baldini Francesco, a Milano	Dispositivo per evitare la proiezione laterale del fango, fatto dalle automobili, e per blindare le ruote delle automobili corazzate	1	446-150	148039	10
17 aprile	<b>&gt;</b>	Ciminaghi Ettore, Buffoni Ulisse e Acerboni Aristide, a Milano	Apparecchio da applicarsi al mozzo delle ruote di carrozze automobili, quale parafango	1	447-56	148671	26
22 id.	<b>&gt;</b>	D'Aste Giulio Sebastiano, a Milano	Ruota elastica	1	447-27	148684	22
6 id.	>	De Landaluco y Salazar Juan Manuel, a Madrid	Rouo élastique avec jante creuse	· 15	446-180	148630	11
<b>26</b> id.	>	Elten Alfred, junior, a Rauxel (Ger- mania)	Perfectionnements aux roues élasttiques. (Priorità dal 2 maggio 1914 - Belgio - brevetto n. 2267[174)	6	447-98	148521	31
.*8 id.	>	Farr Frederick William, a Northamp- ton (Gran Bretagna)	Coperture per pneumatici di automobili, cicli e simili. (Priorità dal 21 maggio 1914 - Gran Brotagna - brevetto n. 15500 del 1914. addizione al brevetto n. 13385 del 1913)	6	446-55	148212	3
13 marzo	>	Fragano Ernesto, a Orvieto (Perugia)	Sistema combinato di ruote, a rotaia perpetua per carri da trasporto di carichi molto pesanti o per grosse artiglierie	1	446-75	147806	4
21 aprile	>	Fusé Augusto, a Milano	Parafango a sospensione elastica	1	447-19	148683	21
2 id.	>	Gazzoli Ezzelino e Gazzoli Alcibiade, a Roncoferraro (Mantova)	Parafango laterale a frangie multiple di cate- nelle di metallo, per veicoli automobili	3	447-64	148344	27
24	>	Giordano Filippo e Govean Alessan- dro, a Torino	Pompa a molla pel gonfiamento automatico della camera d'aria di automobili e simili	3	447-70	148792	27
19 febbraio	<b>&gt;</b> .	Heina William Merry, a New York	Persezionamenti nei copertoni elastici. (Prio- rità dal 21 aprile 1914 - S. U. d'America)	6	446-54	147704	3
8 gennaio	>	Jubak Michael e Smela John, a Lan- sford, Penns. (S. U. d'America)	Perfezionamenti nei e relativi agli sterzi dei veicoli. (Importazione brevetto n. 1119703 - S. U. d'America - dal 1º disembre 1914)	6	446-115	147019	6

DATA					ATTEST	ATO	
del depos della domand		TITOLARE	TITOLO	Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilasedo
30 gennaio	1915	Lualdi Sante Marcello, a Milano	Parafango automatico rotante ad azione la- terale	1	446-134	147253	8
22 aprile	>	Musso Cesare, a Torino	Pedana o montatoio per motocicli e veicoli automobili in genere, foggiato a guisa di scatola per gli utensili ed accessorî	3	447-69	148788	27
2 id.	*	Pavesi Ugo e Tolotti Giulio, a Mi- lano	Assale portante e di direzione, oscillante in piano verticale e suscettibile anche di ster- zare di 90	1	446-105	148313	6:
18 marzo	>	Pezzi Agenore, a Pontelagoscuro (Ferrara)	Ciclo « Pezzi ».	l	446-149	147970	10
15 febbraio	>	Rossi Tommaso, a Sampierdarena (Ge- nova)	Cambio di velocità per motocicli	3	416-46	147 <b>47</b> 5	1
13 aprile	>	Rusconi Carlo, a Milano	Parafango per impedire la proiezione laterale del fango e dell'acqua fatto dalle automo- bili e da altri veicoli	2	416-98	148494	5
5 settembre	e 1914	Russel Frank, a Sydney (Australia)	Système de pince pour assujettir aux banda- ges pneumatiques les manchons-guêtres employés pour leur réparation	6	446-132	145127	8
21 aprile	1915	Sarti Alfonso e Menozzi Adolfo, a Bo- logna	Squama metallica per rendere imperforabili le camere d'aria dei pneumatici		446-87	148458	5
23 febbraio	<b>&gt;</b>	Schraders's (A.) Son Incorporated, a New York	Rosetta a ponte e rosetta anulare combinate. (Priorità dal 17 aprile 1914 - S. U. d'America - da Maximilian Charles Schweiner e Henry P. Kraff).	6	446-118	147867	6
l måggio	•	Sneyd William Corbett e Billington Robert, a Manchester (Gran Bre- tagna)	Perfezionamenti nei cerchioni per ruote di vei- coli stradali. (Priorità dal 1º maggio 1913 - Gran Bretagna - brevetto n. 10230 del del 1913)	6	446-171	142256	11%
l aprile	>	Tori Ulisse, a Spezia (Genova)	Apparecchio illuminante di sicurezza per au- tomobili	2	446-67	148162	3
31 marzo	. >	Trivellato Ugo, a Roma	Ruota con vagoncini interni pel trasporto di pesi attraverso terreni molli	1	446-49	148082	1
4 id.	>	Tropez Natale, a Milano]	Parafango	2	446-124	147729	7
24 aprile	>	Tsigounis Petros M., a Monemvasia (Grecia)	Automobile munie intérieurement d'un piano mécanique	6	446-78	148483	<b>≜</b> 1,
26 marzo	1915	Attestati completivi. Filippi Giuseppe, a Torino	Apparecchio di sicurezza contro il furto di bi- ciclette, bastoni e simili. (Privativa del 23 giugno 1913, vol. 4071163)	_	_	148542	24

<b>1</b>	DAT			entre de la companya de la desperanta de la companya de la company	ige ya Marake 3 m	ATTEST	OTA	PM 945
	dal depo dalla doman	osito L	TITOLARE	TITOLO	Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del relascio
24	marzo	1915	Nürnberger Celluloidwarenfabrik Ge- brüder Wollff, a Nürnberg (Ger- mania)	Volante di direzione per automobili, aeromobili e simili. (Privativa del 24 aprile 1913, vol. 4021103)		_	147941	12
30	id.	1914	Attestati di prolungamento.  Ambrosini Andrea, a Milano	Ruota-sedile applicabile come rimorchio a bi- ciclette, motociclette e simili. (Privativa del 30 aprile 1914, vol. 429[47)	ર	<u>-</u> -	148233	19
24	marzo	1915	Beldam George William, a Ealing, Middlesex (Gran Bretagna)	Perfezionamenti nei cerchioni elastici per ruote di veicoli. (Privativa del 25 gennaio 1913, vol. 393[151)	. 2		148533	27
31	id.	>	Bianchi Enrico, a Milano	Ferro da cavallo a doppio uso, comune e da ghiaccio, mediante celere trasformazione. (Privativa del 28 settembre 1912, volume 332[130)	2	_	148252	12
30	id	>	Brevetti Saracco (Ditta), a Torino	Sistema ed apparecchio per la fabbricazione delle tele per copertoni di pneumatici. (Privativa del 23 agosto 1912, vol. 379[56)	3	-	148560	29
30	id.	>	Calichiopulo Antonio. a Tripoli	Bandage élastique sans pneumatique pour roues. (Privativa del 16 febbraio 1914, volume 424[30)	2	-	148562	29
22	id.	>	Carasso Michele, a Torino	Gomma piena per ruote di veicoli. (Privativa del 7 maggio 1913, vol. 403 <sub>1</sub> 199)	3		148453	22
26	id.	*	Consani Alfredo, a Firenze	Nuova ruota elastica per automobili. (Privativa del 5 aprile 1913, vol. 400[146)	2		148174	5
29	id.	>	F. I. A. T. Fabbriga Italiana di Auto- mobili Torino (Società Anonima), a Torino	Perfezionamenti nei mezzi di collegamento delle ruote stradali motrici delle automobili col- l'albero motore. (Privativa del 20 febbraio 1906, vol. 221[64)	3	<del></del>	148554	27
19	id	>	Fillettaz Edmond, a Neuilly sur Seine (Francia)	Mécanisme de mise en marche pour moteurs de véhicules automobiles. (Privativa del 28 settembre 1912, vol. 382[127 - a Robin Pierre)	3	-	148440	22
27	id.	>	Giordani Ernesto, a Milano	Fanale elettrico per bicicletta e per motoci- cletta. (Privativa del 28 aprile 1914, volu- lume 429[18)	2	_	148156	3
30	id.	>	Guarnieri Giacomo, a Milano	Dispositivo di rotazione per fanali di automo- bile. (Privativa del 16 febbraio 1914, vo- lume 42122)	3	-	148227	8
13 a	prile	>	Houdaillo Maurice, a Courbevoio. (Francia)	Perfectionnement aux amortisseurs de choes, par circulation de liquides pour véhicules automobiles. (Privativa del 10 febbraio 1910, vol. 303[52)	1		148495	25
13	id.	>	Houdaille & Sabot, a Parigi	Dispositif perfectionné de frein hydraulique applicable notamment à la suspension des véhicules automobiles. (Privativa del 12 novembre 1910, vol. 327/56)	1		148496	25

DATA					ATTES		
del depo della doman	_	TITOLARE	TITOLO	Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data dal rilazcio
30 marzo	1915	Muzio Angelo, a Milano	Copertura per pneumatici a zona periferica ricambiale. (Privativa del 3 aprile 1913, v. 400/104)	1	_	148242	10
31 1d.	>	Rocca Carlo, a Genova	Dispositivo atto a indicare la costante accensione del fanale posteriore delle vetture automobili. (Privativa del 21 marzo 1914, vol. 426/118)	1	_	148194	6
30 id.	.>	Salvini Mario, a Venezia	Valvola di sicurezza per camere d'aria. (Pri- vativa del 6 aprile 1914, vol. 427/132)	1	_	148237	12
6 aprile	>	Société Anonyme des Automobiles et cycles Peugeot, a Parigi	Amortisseur de chocs perfectionné pour auto- mobiles et autres véhicules à ressorts de suspension. (Privativa_del 9 ottobre 1912, vol. 383/86)	6		148406	20
23 marzo	>	Vinet Gaston, a Neuflly sur Seine (Francia)	Jante amovible avec bandage de rechange. (Privativa del 26 maggio 1906, vol. 225/155)	1	_	149131	ı
		VIII. Navigazione ed aeronantica.					
		Attestati di privativa.					
4 maggio	1915	Agresti Arturo e Piccardo Cesare, a Genova	Perfezionamenti nelle porte stagne per navi da guerra e mercantili	1	447-88	148857	29
9 marzo	*	Bongiovanni Luca, a Torino	Dispositif de renversement de marche pour freinor les aéroplanes et appareils sem- blables à l'atterrisage. (Priorità dall'11 marzo 1914 - Francia - brevetto numero 473675)	6	446-245	148292	29
5 maggio	>	Daimler Motoren Gesellschaft, a Un- terturkheim (Germania)	Sistema di raffreddamento a ritorno per mo- tori ad esplosione. (Priorità dal 18 giugno 1914 - Germania)	6	447-67	148711	27
2 febbraio	>	D'Amico Pietro, a Marsala (Trapani)	Armamento a rotaia e veicoli per caricare e scaricare direttamente le navi da una stazione ferroviaria vicina	1	446-123	147461	. 7
6 luglio	1914	Dodman Sutherland George. a Liver- pool, Lancaster (Gran Bretagna)	Perfezionamenti nelle navi serce ed altre, o relativi ad esse. (Priorità dal 18 luglio 1913 - Gran Bretagna - brevetto n. 16499 del 1913)	1	446-113	144686	6
l maggio	1915	Herr Herbert Thacker, a Pittsburg, Pennsylvania (S. U. d'America)	Sistema a comando collettivo per macchine a pressione di fluido. (Priorità dal 19 maggio 1914 - S. U. d'America - brevetto numero 839581)	6	447-84	148828	29
9 marzo	>	Holmes Charles Denison, a West Mystic, Connecticut (S. U. d'Ame- rica)	Perfezionamenti nei battelli di salvataggio. (Priorità dal 10 marzo 1914 - S. U. d'America - brevetto n. 1119755)	6	446-103	147915	6
8 id.	>	Luftfahrzeug Gesellschaft m. b. H., a Charlottenburg (Berlino)	Nacelle de dirigeable sous forme de coque flottante	6	447-7	148437	21

DATA				ATTEST		7 <b>. 1. 1. 1. 1.</b> 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.
đel deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	Durata	Namero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
<b>24</b> luglio 191	Stavrum Fritz, a Sioux City (S. U. d'America)	Dispositif équilibreur pour aéroplanes	1	446-131	144615	8
31 marzo 191	Attestati di prolungamento. Benedettelli Adriano, a Venezia	Apparecchio per ottenere la irrovesciabilità dell'aeroplano munito di paracadute au- matico. (Privativa dell'11 giugno 1914, vo- lume 432 <sub>1</sub> 96)	1	-	1480 <b>8</b> 5	29
31 id. >	Dalla Noce Gastone, a Firenze	Perfezionamenti negli aeroplani. (Privativa del 3 giugno 1914, vol. 431[214)	1	_	148195	6
29 id. >	Erede Gi <b>s</b> seppe, a Genova	Aeronave a trasmissione continua. (Privativa del 16 marzo 1914, vol. 426126)	1	_	148184	5
6 id. 3	Fiat-San Giorgio (Società Anonima), a Spezia (Genova)	Nave appoggio per sommergibili. (Privativa del 3 settembre 1912, vol. 380[84)	3	_	148285	17
30 dicembre 191	Lacoste Ship-Brake Company Limited, a Montréal (Canadà)	Perfectionnements aux freins de navires. (Privativa del 17 febbraio 1909, vol. 281158 - a Lacoste Louis)	1		146639	3
30 marzo 191	Società Anonima Italiana Gio. Ansaldo & C., a Genova	Dispositivo per manovra elettrica compensata del timone. (Privativa del 19 gennaio 1910, vol. 301146 - alla Società Anonima Italiana Gio. Ansaldo, Armstrong e Comp., a Ge- nova)	3		148189	5
20 id. >	Valobra Ferruccio, a Torino	Apparecchio per volare con palette mobili su tamburo rotante. (Privativa del 21 giugno 1913, vol. 4071143)	2	-	148413	22
10 aprile >	Verduzio Rodolfo a Roma	Dispositivo per mantenere inalterata la forma della sezione traversale degli involucri per dirigibili. (Privativa del 17 giugno 1913, vol. 407 <sub>1</sub> 32)	6	-	148323	17
10 id. >	Lo stesso	Trave articolata per assicurare la stabilità di forma degli involucri delle aeronavi è per la sospensione della navicella ed altri or- gani esterni. (Privativa del 29 maggio 1913, vol. 405[127)	6		148 <b>3</b> 24	18
	IX. Elettrotecnica.  Attestati di privativa.					
2 luglio 191		Ricevitore radio-telegrafico per eliminare le scariche atmosferiche e la cuffia tele- fonica	1	448-101	144320	6
22 aprile >	Betulander Gotthilf Ansgarius, a Sö- dertöns Villastad (Svezia)	Système de lignes pour installations télépho- niques automatiques ou semi-automati- ques. (Priorità dal 23 aprile 1913 - Svezia)	15	<b>446</b> -61	142502	3

		1000 tellioner	(4.4.	ZETTA UFFICIALE DEL REGNO D'I			CO. V. S.	17
si,	DAT	11.				ATTES		
-	del dep della domai	osito a	TITOLARE	TITOLO	Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del relasgio
8	aprile	1915	Brown, Boveri & C. Aktiengesellschaft, a Baden (Svizzera)	Dispositivo per l'inserimento di trasformatori addizionali. (Priorità dal 24 aprile 1914 - Germania)	6	446-128	148410	_
21	luglio	1914	La stessa	Cella d'impedenza elettrica a senso di cor- rente per sé stesso indeterminato, consi- stente in uno o più archi voltaici pro- dotti entro il vuoto e influenzati da ma- gneti. (Priorità dal 22 luglio 1913 e 8 giu- gno 1914 - Germania)	6	446-142	144597	10
15	aprile	1914	La stessa	Dispositivo per azionare magneticamente l'arco elettrico luminoso nei gas rarefatti. (Prio- rità dal 20 aprile 1914 - Germania)	6	446-208	148602	15
<b>2</b> 2	id.	>	La stessa	Isolatore passante. (Priorità dal 25 aprile 1914 - Germania)	6	447-58	148685	26
16	id.	>	Curioni Aldo, a Figline Valdarno (Fi- renze)	Dispositivo per la dirigibilità a distanza di natanti ed aereo naviganti a mezzo di onde elettro-magnetiche, senza far uso di commutatori o sistemi sincronici pei co- mandi	1	446-156	148384	10
8	settembr	e 1914	De Thierry James Harold, a Trinità (Cuneo)	Dispositivo di protezione contro correnti di alta frequenza	3	446-145	145137	10
29	marzo	1915	Lo stesso	Soccorritore indicatore a motore per comando d'interruttori	3	446-153	148219	10
1	apr <b>i</b> le	>	Jacoviello Felice, a Milano	Dispositivi per trasformazione di circuiti a tensione costante e corrente variabile, in circuiti a corrente costante e tensione variabile	1	446-127	148307	7
26	marzo	>	Landis & Gyr A. G., a Zug (Svizzera	Système de ressorts spécialement pour dispo- sitifs de contact électriques. (Priorità dal 2 aprile 1914 - Germania - dalla Landis & Gyr G. m. b)	3	446-226	143540	18
12	maggio	1914	Marconi Guglielmo, a Londra	Perfezionamenti nei trasmettitori per telegrafia senza fili. (Priorità dal 15 maggio 1913 - Gran Bretagna - brevetto n. 11371 del 1913)	15	446-41	142697	1
15	id.	>	Marconi Guglielmo e Entwistle Snow- ley William, a Londra	Perfezionamenti nei trasfosmatori per correnti ad alta frequenza. (Priorità dal 14 agosto 1913 - Gran Bretagna - brevetto n. 18503 del 1913)	15	446-71	142742	4
3	aprile	1915	Pirelli & C., a Milano	Perfezionamenti nei cavi elettrici	3	446-70	148318	3
17	id.	>	Scotti Francesco e Brioschi Ettore, a Borgomanero (Novara)	Dispositivo per selezionare da una corrente alternata ad altissima tensione le semionde dirette nel medesimo senso	2	447-54	148610	26
4	marzo	•	Siemens & Halske A. G., a Berlino	Rélais ad azione ritardata. (Priorità dal 6 marzo 1914 - Germania - brevetto n. 623205)	6	446-147	147536	10

DATA				ATTEST	ATO	
della domanda	TITOLARE	TITOLO	Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
30 aprile 1915	Società anonima C. G. S., per istru- menti elettrici, a Milano	Fasometro indicatore e registratore	3	<b>447–</b> 39	148765	24
1 febbraio >	Societă italiana Westinghouse, a Vado Ligure	Perfezionamenti nelle reattanze limitatrici della corrente. (Priorità dal 5 febbraio 1914 S. U. d'America - da John F. Peters - brevetto n. 816717)	<b>1</b> 5	4 <b>46-</b> 122	147257	7
19 aprile >	Thosehrn Hermann Georges Christian, a Pittsburg, Pa (S. U. d'America)	Perfezionamenti nelle batterie elettriche	ì	446-109	148391	6
20 novembre 1914	Thomson Huston A. E. G. (Società italiana di elettricità), a Milano	Filtri d'aria per turbo-dinamo e simili. (Prio- rità dal 21 novembre 1913 - Germania)	6	<b>447-3</b> 3	146125	24
17 agosto >	Thorpe Wilfred Bertram e The Thorpe Meter Syndicate Limited, a Londra	Perfectionnements dans les dispositifs électro- lytiques propres à être employes comme compteurs, commutateurs et autres appa- reils ou à être utilisés dans la construction de ceux-ci. (Priorità dal 19 agosto 1913 - Gran Bretagna - brevetto n. 18869 del 1913)	6	446-221	145037	18
12 marzo 1915	Vanossi Giuseppe e Zanoncelli Paolo, a Milano	Elettro-magnete trifase di minima tensione per il comando d'interruttori automatici	3	<b>446-</b> 215	147892	17
26 dicembre 1914	Verderi Federico, a Padova	Apparecchio atto a syiluppare scintille elettri- che o dell'incandescenza	3	447-34	146578	21
8 aprile 1915	Wessel Peder, a Ljan, presso Chri- stiania	Perfezionamenti nei limitatori di corrente	6	447-6	148413	21
12 aprile 1915	Attestati completivi. Brown, Boveri & C. Aktiengesellschaft, a Baden (Svizzera)	Dispositivo di protezione delle bobine di tra- sformatori contro le sovratensioni. (Priva- tiva del 14 aprile 1914, vol. 428[22). (Prio- rità dal 30 aprile 1914 - Germania)	_	_	148489	12
15 gennaio >	Medicina P. A. Giovanni, Pra (Genova)	Traslatore magneto microfonico per telefonia e radiofonia. (Privativa del 16 giugno 1913, vol. 407[1)	_	_	147035	12
7 aprile >	Rumolino Santo, a Genova	Dispositivo per la graduale messa sul circuito delle dinamo di apparecchi di grande consumo ed a funzionamento intermittente. (Privativa del 21 ottobre 1914, vol. 439[121)			148352	12
24 marzo >	Western Electric italiana, a Milano	Perfectionnements apportés aux mécanismes selecteurs. (Privativa del 26 aprile 1913, vol. 445 <sub>1</sub> 203)			147948	24
<b>27</b> marzo 1915	Attestati di prolungamento.  Blathy Otto Titus, a Budapest (Ungheria)	Dispositif pour compenser l'influence des vu- riations de tension ou de fréquence sur la constante des compteurs electriques établis d'après le principe Ferraris. (Privativa del 20 febbraio 1906, vol. 221168)	3	_	148160	5

in the second second	Assistance (IIII)	Appeter than the appeter to the property of the second		''' ATTEST	aro"	
in the second of	result of the	TITOLO	urats	Aumero dei Registro Attegrati	Vumero	Data del relascio
31 marzo 1915	Boselli Gustavo, a Milano	Manicotto per l'auto fissaggio dei porta-isola- tori agli isolatori. (Privativa del 12 marzo 1914, vol. 425/186)	1	_	148305	17
30 id. >	Compagnie d'Electricité Thomson Houston de la Méditerranée, a Parigi	Perfectionnements aux coupe-circuits électriques. (Privativa del 13 giugno 1903, volume 170/177)	3	<u>-</u>	148229	
27 id. >	Fiorini Antonio, a Pontremoli (Massa e Carrara)	Interruttore-commutatore, senza molle, per il- luminazione elettrica. (Privativa del 23 aprile 1913, vol. 402/38)	3	er (	148152	34
29 id. >	Frizzoni Edmondo, a Torino	Accumulatore e trasformatore termo-elettrico. (Privativa del 9 marzo 1914. vol. 425/132)	2	6	148556	<b>27</b>
26 id. >	Hesemberger Ernesto, a Milano	Sfogatoio a tappo di gas acidi da applicarsi ai coperchi degli accumulatori elettrici. (Privativa del 21 ottobre 1912, vol. 384/37)	3	-	148147	3
13 aprile >	Kellogg Switchboard and Supply Com- pany, a Chicago (S. U. d'America)	Système à trois conducteurs pour installations téléphoniques. (Privativa del 1º ottobre 1909, vol. 292/233)	9	es Trust	148493	25
6 marzo >	Landis & Gyr, a Zug (Svizzera)	Compteur d'éléctricité à tarifs différentes. (Privativa del 13 gennaio 1913, vol. 392/32)	3	<u></u>	148283	17
Il id. >	Maricanola Orlando e Testa Leonardo, a Torino	Meccanismo per interruttori a pressione o a trazione. (Privativa del 13 giugno 1914, vol. 432/153 - a Bozzetti Tommaso)	3		148296	15
13 aprile >	Pörseke Rudolf e Achenbach Erwin, ad Amburgo (Germania)	Elemento galvanico primario. (Privativa del 23 marzo 1914, vol. 426/132)	1	7 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	148357	18
15 id.	Gli stessi	Elettrodi per accumulatori elettrici. (Privativa del 22 gennaio 1912, vol. 360/81)	1	 	148358	18
24 marzo »	Siemens Schuckert Werke Gesell. s. m. b. H., a Berlino	Contatore di elettricità con dispositivo sottrat- tore. (Privativa del 3 settembre 1910, vo- lume 321/13)	1	<b>-</b>	148529	25
22 id. >	Società Ceramica Richard-Ginori, a Milano	Perfezionamento nei dispositivi per fissare sui rispettivi supporti gli isolatori di grandi dimensioni per condotture elettriche. (Pri- vativa del 23 aprile 1910, vol. 311/34)	3	_	148123	
30 marzo >	Sprague Electric Company, a Bloom- field, New Yersey (S. U. d'Ame- rica)	Appareil contrôleur électrique pour moteurs électriques. (Privativa del 7 maggio 1903, vol. 167/243)	3	-	1 <b>4823</b> 0	8
31 id. >	Thomson Houston A. E. G. (Società Italiana di Elettricità), a Milano	Poli di compensazione per macchine dinamo- elettriche. (Privativa del 3 marzo 1906, vol. 22:/8)	3		, 148254	15

DATA					ATTEST	АТО	
del depos della domand	si <b>to</b>	TITOLARE	TITOLO	Durata	Numero del Registro Attestati	Numero <b>d</b> el Registro Generale	Data del rilascio
		X. Meccanica minuta e di precisione, strumenti scientifici e strumenti musicali.					
		Attestati di privativa.					
16 gennaie	1915	April Bartolome, a Ragaz (Svizzera)	Asta metrica a registrazione automatica per la misura di lunghezza	3	447-93	147320	31
18 aprile	>	Behm Alexander, a Kiel (Germania)	Appareil pour la mesure et l'enregistrement de vibrations. (Priorità dal 29 aprile 1914 - Germania)	6	446-189	148499	12
3 maggio	>	Benti Renato, a Pistoia (Firenze)	Forma multipla meccanica «Ingegnere Benti» per la fabbricazione facile e rapida delle lastre di bronzo dei piatti musicali	3	447-100	148721	31
8 aprile	>	Chiarpa Angelo, a Torino	Perfezionamenti nei periscopi	3	446-235	148643	19
l maggio	>	Knippenberg August, ad Arnstadt i[Thür (Germania)	Aiguille pour machine parlante et procédé pour sa fabrication	6	447-55	148666	26
16 febbraie	>	Strömgren Elis ed Olsen Jens, a Co- penaghen	Chronomètre indiquant simultanément le temps solaire et le temps sidéral. (Priorità dal 24 febbraio 1914 - Germania)	15	447-13	147715	21
		Attestati di prolungamento.					ĺ
6 marzo	1915	Bordoni Riccardo e Guggeri Alfredo, a Roma	Movimento di sveglia. (Privativa del 5 mag- gio 1913, vol. 403 <sub>1</sub> 137)	1		148425	22
		XI. Armi e materiale da guerra, da caecia e da pesca.					ļ
		Attestati di privativa.					
13 febbraio	1915	Agudio Edoardo, a Torino	Perfectionnements dans les projectiles sépa- rables. (Priorità dal 14 febbraio 1914 - Belgio - brevetto n. 264795)	3	447-74	147722	28
19 aprile	>	Arnold Harry Watson e Green Byron Malcolm, a Brandon il 1º, il 2º a Welland (Canadà)	Perfezionamenti nei porta fucili per caval- leria	6	446-108	148387	6
l8 marzo	>	Barabino Luigi, a Spezia (Genova)	Apparecchio-mitragliatrico da applicarsi agli aoroplani o dirigibili	1	446-66	147902	3
13 aprile	>	Bellora Luigi, a Milano	Bisaccia per sella ad uso ufficiale di caval- leria	3	447-9	148492	21
13 id.	>	Beretta Pietro (Ditta), a Milano	Trasformazione dei fueili e carabine da guerra Wetterly, mod. 1870 e mod. 1870-87, per l'uso con cariche regolamentari mod. 1891	3	447-44	148500	25
23 febbraio	>	Betlehem Steel Company, a Sout Betle- hem, Contea di Northampton (S. U. d'America)	Fusée pour projectiles	6	447-22	147869	22
16 gennsie	>	Bullivant Frederick Arthur e Selby George May, a Londra	Porfecionamento nella disposizione di reti du- plici o multiple per torpedini onde facili- tarne la manovra e l'isolamento. (Priorità dal 12 maggio 1914 - Gran Bretagna - brevetto n. 11763 del 1914)	15	446-117	147318	6

7 July 19					ATTES	TATO	₩
del deposit della domanda		TITOLARE	TITOLO	Durat <b>s</b>	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilasoio
Il gennaio	1915	Consiglio Francesco, a Napoli	Devia-siluri « Consiglio »	2	447-21	147006	22
10 aprile	>	Curadossi Francesco, a Firenze	Proietto incendiario	1	446-236	148644	19
25 marzo	<b>»</b>	Coventry Ordnance Works Limited, a Coventry, Warwick (Gran Bre- tagna)	Spolette	6	446-175	148535	11
20 id.	>	Elia Giovanni Emanuele, a Roma	Perfezionamenti nelle bombe esplosive. (Importazione brevetto n. 28433 del 1913 - Gran Bretagna - dal 9 dicembre 1913)	15	446-102	147844	6
29/ id.	•	Etablissements Delaunay-Belleville, a St. Denis (Francia)	Perfectionnementes aux affûts pour canons à grand camp de tir. (Priorità dal 10 aprile 1914 - Francia)	С	447-46	148357	25
26 settembre	1914	Helfrich Gustav Peter, a New York (S. U. d'America)	Torpedine	6	416-51	145479	3
20 febbraio 1	1915	Hill Joseph Albert, a Sheffield (Gran Bretagna)	Perfectionnements aux obturateurs pour piecès d'artillerie se chargeant par la culasse. (Priorità dal 21 febbraio 1914 - Gran Bre- tagna - da Edward Charles Robert Marks - brevetto n. 4537 del 1914)	6	446-146	147512	-
13 aprile	>	Krupp Fried. Aktiongesellschaft, a Essen a <sub>l</sub> Ruhr (Germania)	Mécanisme de culasse à coin pour pièces d'ar- tillerre	15	447-8	148478	21
<b>3</b> id.	>	Lizza Oreste e Bisio Salvatore, a Spezia (Genova)	Cattura siluri	6	446-56	148260	3
11 maggio	> 43.	Pennacchia Giuseppe, a Sezze (Roma)	Apparecchio elettrico per la deviazione del proiettili d'artiglièria e per l'esplosione a distanza di materie esplosive	2	447-40	148820	24
24 marzo	>	Rheinische Metalwaaren - und Ma- schinenfabrik, a Düsseldorf De- rendorf (Germania)	Sistema per fissare il cappuccio delle spolette per proiettili. (Priorità dal 31 marzo 1914 - Germania)	<b>1</b> 5	. <b>447–4</b> 5	1485 <b>2</b> 8	<b>25</b>
4 maggio	>	Schneider & C.ie (Société), a Le Creuzot (Francia)	Canon et traîneau d'affût pour matérie d'ar- tillerie tirant sous de grands angles de pointage en hauteur. (Priorità dal 7 mag- gio 1914 - Francia)	6	447-65	148707	27
6 aprile	>	Società Anonima Meccanica Lombarda, a Monza (Milano)	Nuovo proietto per le bocche da fuoco, inde- formabile nello scoppio, a tempo e con pallette di proiezione radiale	3	446-234	148407	19
14 id.	>	Sturlese Edoardo, a Spezia (Genova)	Dispositivo per il funzionamento reciproco di immobilizzazione e di scatto, a profondità prestabilita, di un congegno ad urto per l'accensione di armi subacquee	1		148372	23

DATA					ATTEST	ATO	
del depo del <b>la</b> doman	sito	TITOLARE	TITOLO	Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data de, rilascio
17 S. o. G		ements .	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u></u>		 	
26 marzo	1915	Varetto Felice, a Torino	Proiettile per artiglieria	1	446-176	148541	11
<b>24</b> id.	>	Von Frommer Rudolf, a Budapest	Baionetta ribaltabile. (Priorità dal 25 marzo 1914 - Ungheria)	6	447-52	148321	26
		Attestati completivi.					
5 febbraio	1915	Fidjeland Terje Aanensen, a Fostvedt, Christiania (Norvegia)	Projectile pour armes a feu. (Privativa del 10 dicembre 1912, vol. 388[246)	-	-	147295	24
19 marzo	>	Giamberardino Vincenzo, a Roma	Lancia proiettili. (Privativa del 9 aprile 1915, vol. 445[45)	-	_	147839	24
23 ottobre	1914	Stamm Hans, a St. Gall (Svizzera)	Mécanisme de sûreté aux culasses à mouve- ment rectiligne pour armes de guerre. (Privativa dell'11 ottobre 1913, vol. 446 <sub>[</sub> 37)	_	-	145733	24
		Attestati di prolungamento.	·				
30 marzo	1915	Agudio Edoardo, a Torino e Rovett <sup>i</sup> Alberto, a Roma	Proietto a rimbalzo scoppiante ad una certa distanza dal punto di arrivo. (Privativa del 30 settembre 1912, vol. 382 <sub>1</sub> 134)	3	-	148558	29
16 id.	>	Albertari Gaetano, a Tirano (Sondrio)	Bersaglio elettro automatico Albertari. (Priva- tiva del 12 dicembre 1912, vol. 389[62)	3	_	147956	3
30 id.	>	Ammann Enrico e Buzio Felice, a Va- rese	Dispositivo permettente ad un'arma da fuoco di tirare attraverso il piano di rotazione dell'elica di un aeropleno in movimento. (Privativa del 2 aprile 1914, vol. 427[73)	2		148244	10
31 id.	>	Baldo Vigilio, a Treviso	Apparecchio per il lancio dei proiettili da ae- roplani da guerra. (Privativa del 26 agosto 1912, vol. 379[122)	2	-	148371	20
22 aprile	>	Frommer Rudolf, a Budapest (Un- gheria)	Dispositif automatique de sureté pour armes à feu. (Privativa del 2 marzo 1910, volume 305[58)	9	_	148469	25
ll marzo	>	Jungans Arthur, a Schramberg (Ger- mania)	Fusée a temps, mécanique, pour projectiles d'artillerie. (Privativa del 29 aprile 1913, vol. 402 <sub>1</sub> 242)	1	_	148295	17
2 <b>3</b> id.	>	Merolla Francesco, a Napoli	Fucile a due colpi a percussione centrale. (Privativa del 13 luglio 1914, vol. 434[153)	3	-	148022	15
29 id.	*	Müller Alfred, a Charlottenburg (Ger- mania)	Système de hausse à niveau pour armes à feu portatives. (Privativa del 14 marzo 1914, vol. 420[3)	1		148551	27
31 id.	>	Tazzi Agostino, a Firenze	Modo di applicare fuochi artificiali in qualun- que bossolo di cartuccia da fucile. (Pri- vativa del 25 settembre 1912, vol. 382[45)	6	_	148349	18

	1.1.2. N as	Manager and Advances and State and Advances					e de la constante
DATA					ATTES'		1
del depo della domand		TITOLARE	TITOLO	Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
		XII. Chirurgia, terapia, igiene e mezzi di protezione contro gli incendi ed altri infortuni.					
		Attestati di privativa.					
30 aprile	1914	Allgemeine Elektricitäts Gesellschaft, a Berlino	Processo e tubo per la produzione dei raggi « Röntgen ». (Priorità dal 9 maggio 1913 - Stati Stati d'America - da William D. Coolidge)	6	446-121	14:782	7
17 maggio	1915	Baese Carlo, a Firenze	Appareil et procédé pour la locolisation des corps étrangers et les applications ra- diothérapiques	3	447-90	148871	29
11 marzo	*	Bisgaard Holger, a Glamshjerg, in Fionia (Danimarea)	Cathéter à demeure. (Priorità dal 18 marzo 1914 - Danimarca - brevetto n. 200.9)	6	446-194	147890	14
16 aprile	>	Choffel Charles, a Parigi	Perfectionnements apportés aux appareils à projecter les matières pulvérulentes à l'aide d'un gaz sous pression, notamment aux extincteurs d'incendie de ce genre. (Priorità dal 17 aprile 1914 - Belgio - brevetto n. 268721)	3	446-247	148362	20
18 Iuglio	1914	Curtis Franklin Dwight, ad Hamilton (Canadà)	Perfectionnements aux contacts électriques pour avertisseurs d'incendie thérmostati- ques	6	446-211	144581	17
30 aprile	1915	D'Arman Simeone, a Venezia	Radiocronometro per la misurazione dei raggi Röntgen ultra penetranti	1	446-240	148699	10
9 febbraio	>	Daumas Louis, a Tolosa (Francia)	Dispositif pour rendre hygiéniques les sièges de water-closet. (Priorità dal 9 febbraio 1915 - Francia - brevetto n. 468708)	6	446-231	147597	19
<b>2</b> 7 id.	>	krba Carlo (Ditta), a Milano	Nuovo sistema per la polverizzazione di so- luzioni o di liquidi volatili, utilizzando le proprietà elastiche di una capsula di ge- latina tal quale, od usata quale rivesti- mento di una fiala di vetro di varia forma e dimensione	3	446-148	1 <b>4</b> 7683	10
7 aprile	>	Favara Francesco Aurelio, a Firenze	Inalatorio « Favara »	1	447-24	148383	22
24 id.	>	Provaroni Romano, a Roma	Estintore da incendio a secco	2	446-50	148480	1
9 marzo	>	Scott Walter Millne e Lippincott Fisher Hazard, a Filadelfia (Stati Uniti d'America)	Moyen de destruction de la vermine	6	446-213	147796	17
20 id.	>	<ul> <li>Semperit &gt; Oesterrichisch-Ameri- kanische Gummiwerke B. G., a Vienna</li> </ul>	Abito per preservare dalle infezioni prodotte dagli insetti portabacili e simili. (Priorità dal 25 febbraio 1915 - Austria)	6	447-76	148445	28
24 aprile	,	Tarugi Nazareno, Gasperini Gustavo, Bracci Cosimo e Ricci Giovanni, a Pisa	Nuovo processo per la sterilizzazione del- l'acqua	1	447-26	148484	22

DATA					ATTES	OTAT	
dat depo della domano		TITOLARE	TITOLO	Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
		Attestati di prolungamento.					
22 marzo	1915	Eredi Melzi (Ditta), a Milano	Macchina per confezionare pelveri medicinali ed altre in cartine. (Privativa del 15 aprile 1909, vol. 383[250 - a Berti Giovanni a Ri- mini)	7	_	148121	1
30 id.	*	Rossi Carlo, a Legnano	Processo di ossidazione dell'aria atmosferica mediante l'arco elettrico. (Privativa del 25 settembre 1912, vol. 382158)	3	-	148245	10
30 id.	• ;	Selvatico Amleto, a Milano	Scaldapetto elettrico. (Privativa del 9 giugno 1910, vol. 314,231)	3	_	148235	10
		XIII. Costruzioni civili, stradali ed opere idrauliche.					
		Allestati di privativa.					
20 aprile	1915	Bargagli-Petrucci Piero, a Firenze	Nuovo sistema di rivestimento murale su le- gno, ecc., in vetro e malta in bianco od a colori da scegliersi all'atto della messa in opera.	2	443-178	148586	11
3 id	<b>&gt;</b>	Bonanno Michele, a Roma	Serratura di sicurezza	2	446-96	148110	5
<b>24</b> id.	•	Gentili Cesare e Giomini Raffaele, a - Roma	Dispositivo per rendero utilizzabili le serra- ture « Yale », a qualunque distanza di foro	3	445-129	145479	7
15 febbraiq	<b>-</b> >>	Hennek Charles e Karp Hermann, a Monaco di Eaviera (Germania)	Apparecchio di fissaggio automatico delle in- telaiature di finestre. (Priorità dal 17 feb- braio 1914 - Germania - da Ch. Hennek e S. Hohmann)	6	446-233	147717	19
16 aprile	>	Haber Jakob, a Zurigo (Svizzera)	Barrage hydraulique en forme de toit. (Prio- rità del 22 aprile 1914 - Svizzera - per una parto dell'invenzione e del 24 dicem- bre 1914 - Germama - per altra parte)	6	447-47	1486(2	25
7 maggio	<b>»</b>	Lanza Luigi, a Roma	Sistema di costruzione muraria antisismiça	2	447-28	148718	23
19 <b>a</b> prile	*	Marinelli Paelo, a Vignola (Modena)	Serranda in Iegno a rotolo con scannellatura incavata in ogni stecca (tipo « Mari- nelli»)	3	446-89	148461	5
26 marzo	*	Perino Francesco, a Pontedecimo (Ge- nova)	Serratura a contatto elettrico	1	44€-152	148181	10
29 luglio	1914	Recen Henry Albin, a Denver, Colorado (S. U. d'America)	Machine pour le forage des funnels. (Priorità dal 29 luglio 1913 - S. U. d'America)	6	446-143	1 44873	10
20 aprile	1915	Società italiana Ernesto Breda per co- struzioni meccaniche, a Milano	Scava-trincec a motore	3	446-238	148682	19

DATA	* ***				ATTES	ОТАТ	
del depos della domand		TITOLARE	TITOLO	Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	dež rejaselo
15 febbraio	1915	Società Veneta Costruzioni Meccani- che e Fonderia, in Treviso	Nuova diserbatrice galleggiante	3	446-222	147531	18
30 marzo	>	Van Westrum Schade Leonard, a Grindelwald (Svizzera)  Attestati di prolungamento.	Processo per la costruzione a freddo di corpi impermeabili, quali strade, vie, mattonel- le, pareti, soffitti e simili, mediante una miscela di materiale da costruzione e di una emulsione di bitume	6	447-4	148239	21
26 marzo	1915	Biglioli Paride, a Milano	Porta girante e apribile al centro ad un tem- po. (Privativa del 3 gennaio 1910, volume 299[199)	3	_	148148	3
29 id.	Š	Cannovale Giuseppe, a Genova	Perfezionamenti nelle travi rivestite di late- rizio per la costruzione di solai monolitici a camera d'aria in cemento armato con elementi staccati e senza armatura in le- gno. (Privativa del 3 maggio 1912, volume 369[231)	3	<u>-</u>	f48185	5
31 td.	>	Cattaneo Ambrogio, a Milano	Perfezionamento di rubinetto per acqua, contro il colpo d'ariete, nuovo sistema « Cattaneo ». (Privativa del 6 settembre 1912, vol. 380[142)	3	<b>-</b>	148253	12
29 id.	>	Fava Gaetano, a Savona	Impasto per pavimentazione. (Privativa del 23 dicembre 1910, vol. 330 <sub>1</sub> 72)	1	ت ا	148161	27
31 id.	•	Guidacci Baccio, a Firenze	Blocchi cementati infrangibili per pavimenta- zioni stradali. (Privativa del 2 marzo 1914, vol. 425110)	1	_	148347	18
30 id.	•	Konrad Milivoj, a Vienna	Processo per la preparazione di pali di ce- mento rastremati (cornici). (Privativa del 4 maggio 9914, vol. 4291132)	1	-	<b>14824</b> 1	10
31 id.	>	Lindemann Johannes, a Ulm sul Da- nubio (Germania)	Apparecchio per la chiarificazione di acque di scolo. (Privativa del 4 settembre 1912, vo- lume 3301102)	1		148197	6
5 aprile	•	Maccaferri Gaetano, a Zola Predosa (Bologna)	Ripari di protezione delle ripe del letto dei corsi d'acqua. (Privativa del 25 ottobre 1912, vol. 3841102 - ad Ambrosetti Mario, a Torino)	3		149116	I
30 marzo	>	Maragliano Giuseppe Domenico, a Ge- nova	Perfezionamenti negli impasti impermeabili per coperture di tetti, rivestimenti di muri, ecc. (Privativa del 18 settembre 1912, vo- lume 3811140)	3	<b></b>	1481 <b>9</b> 3	6
9 id.	<b>&gt;</b> .	Mazzai Albino, a Milano	Dispositivo di chiusura per i tappi delle boc- che d'ispezione della fognatura nelle case. (Privativa del 29 marzo 1915, vol. 3821136)	3	<b>-</b>	148221	-
4 id.	•	Mingazzi Saturno, a Bologna	Sistema di armature rapide costituenti un ponte scomponibile per lavori murari e simili. (Privativa del 30 ottobre 1912, volume 384[222)	9	-	148534	<b>න්</b> ී

DATA		TOTAL SECTION AND AND AND AND AND AND AND AND AND AN	The second section of the second seco	AT WARRY NA			
dei depe della doman	osito L	TITOLARE	TITOLO	Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del relascio
29 marzo	1915	Società Anonima Italiana « Ferrobe- ton » sistema Wayss e Freytag, a Roma	Nuovo processo per la costruzione di corpi in calcestruzzo armato, come, ad esempio, pi- lastri, travi e simili. (Privativa del 22 maggio 1911, vol. 341 <sub>1</sub> 89 - a Huber Oscar, a Genova)	1	_	148186	5
<b>29</b> io.	a. •	La stessa	Processo ed apparecchio per la costruzione di pali o pilastri di fondazione. (Privativa del 2 settembre 1911, vol. 34918 - a Huber O car, a Genova)	1		148187	5
<b>29</b> id.	1914	i.a stessa	Muro sotterraneo a pali uniti e processo per la sua costruzione. (Privativa del 24 giu- gno 1911, vol. 344[10 - a Stoelker Rodolfo, a Genova)	1		148266	15
31 id.	1915	Vitali Giuseppe, a Genova	Perfezionamenti nei sistemi di pavimenta- zione di legno su strati di cemento (Pri- vativa del 29 luglio 1910, vol. 3181207)	5	-	148. <b>9</b> 6	6
		XIV. Materiali laterizi, cementi, calci ed altri materiali da costruzione.  Attestati di privativa.					
13 aprile	1915	Brown Herman Tlisha, a Kington (S. U. d'America)	Procédé de traitement des matières siliceuses naturelles	6	446-197	148502	14
14 id.	•	Rusconi-Clerici Giuseppe, a Milano	Processo ed apparecchi per il getto di blocchi forati e di travi cave in calcestruzzo	3	446-99	148505	5
		Attestati di prolungamento.			1		
19 marzo	1915	Lucchini Renzo, a Cremona	Tavella o tavellone forato di terra cotta. (Pri- vativa del 5 marzo 1914, vol. 4:5[78)	1	_	148018	17
<b>3</b> 0 id.	•	Petrolo Giuseppe, a Milano	Fabbricazione di pietre artificiali colla rico- stituzione delle roccle calcari e magne- siache (Privativa del 27 marzo 1914, vo- lume 426[219)	2	_	148231	8
<b>3</b> 0 id.	•	Lo stesso	Processo di fabbricazione di pietre artificiali e di pietrificazione di corpi e sostanze di origine vegetale ed animale. (Privativa del 27 marzo 1914, vol. 426[220)	2		148232	10
		XV. Vetri e ceramiche.					
		Attestati di prolungamento.					
22 aprile	1 <b>91</b> 5	Treuhand Vereinigung A. G., a Bar- lino	Portictionnements aux récipients ou réservoirs pour le verre fondu. (Privativa del 20 lu- giio 1903, vol. 174:35 - a Owens Michael J., a Toledo, Ohio (S. U. d'America)	3		148471	22

DATA		• 1			ATTES	OTAT	
đel depo della domana		TITOLARE	TITOLO	Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Génerale	Data
a providente de l'estate	***************************************	XVI. Illaminazione.		1	1		
		Attestati di privativa.					
8 marzo	1915	Bancroft Francis James e Hansford John Bales, a New Barnet (Gran Bretagna)	Perfectionnements dans les appareils à charger et décharger les cornues à gaz et autres analogues. (Priorità dal 29 maggio 1914 - Gran Bretagna - brevetto n. 13218)	15	447-97	148436	
20 aprile	1914	Camillerapp Marcel, a Parigi	Amortisseur de choc pour objets soumis a des chocs et trépidations. (Priorità dal 24 ot- tobre 1913 - Belgio - brevetto addizionale n. 261384 al brevetto n. 255222)	3	446-141	142398	
0 marzo	1915	Casotti Tasso, a Varese (Como)	Lampadina elettrica per ottenere tre grada- zioni di luce	2	446-53	147667	
3 febbraio	1914	Cervenka Em <b>a</b> nuel, a Parigi	Procédé et machine à réparer les lamres élec- triques à incandescence à filament métal- lique. (Priorità dal 4 febbraio 1913 - Gran Bretagna - brevetto n. 2899 del 1913	3	446-111	140413	
5 gennaio	>	Dillard Thaddeus Bryson e Franklin Elias David, a Sylva, Stato di Ca- rolina Nord (S. U. d'America)	Perfezionamenti nei tubi per lampade	6	446-64	147010	
3 aprile	•	Gimingham Edward Alfred, a Londra	Lampada ad arco ed incandescenza	6	446-195	148316	
5 marzo	•	Meyer-Keller Otto, a Lucerna (Sviz zera)	Appareil pour l'allumage et l'extinction auto- matique de becs de gaz à heures fixes. (Prio- rità dal 26 marzo 1914 - Germania)	6 ,	446-244	148,142	:
		Altestati completivi.	ş.	;		·š	
) apri!e	1915	Bouchard Auguste Claude Adolphe, a Nizza (Francia)	Appareil produissant automatiquement et aux heures voulues l'ouverture et la fermeture de conduites de gaz ou d'un circuit electrique. (Privativa del 23 maggio 1014, volume 430 214 - Priorità dal 1º maggio 1914		-	148 <b>39</b> 5	•
		Attestati di prolungamento.	- Belgio - brevetto n. 267 <sub>1</sub> 156)				
marzo	1915	De Micheli Rodolfo, a Milano	Apparecchio per la presentazione di immagini luminose periodicamente variabili e a de- corazione luminosa colorata, pure periodi- camente variabile. (Privativa del 30 mag- gio 1914, vol. 431 <sub>1</sub> 148)	3		148304	. 4
id.	>	Roster Alighiero, a Firenze	Accendi-gas elettrico. (Privativa del 2 maggio 2913, vol. 403 22)	1		148348	1
		XVII. Riscaldamento, ventilazione e apparecchi di raffreddamento.  Attestati di privativa.		i		, 18, 18, 18, 18, 18, 18, 18, 18, 18, 18	
marzo	1915	Alberto Giovanni Pietro, a Torino	Apparecchio per la produzione del gas di ben- zina azionato automaticamente a mezzo di movimento di orologeria e con regolatore di pressione per mezzo di galleggiante a	1	446-225	148539	1

DATA				ATTEST		
del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	Durata	Numero <b>d</b> el Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
31 marzo 1915	Babcock & Wilcox Limited, a Londra	Thermo-diffuseur par l'air pou <b>r appareil élec-</b> trique	6	446-162	148303	11
10 aprile >	Balsamello Felice, a Roma	Sistema perfezionato di fornello fisso e mo- bile	6	446-173	148325	11
5 gennaio >	Bandi Ivo e Franceschelli Donato, a Napoli	Termostato portatile con auto-termoregolatore, da adottarsi specialmente per la diagnosi batteriologica del materiale infetto	3	<b>4</b> 46 <b>-94</b>	147748	5
3 dicembre 1914	Bogwood Gesell. m. b. H., a Monaco di Baviera (Germania)	Processo per il trattamento di ligniti o car- boni bruni ad esse analoghi, torba e si- mili. (Priorità dal 5 dicembre 1913 - Ger- mania - da Camillo Melhardt a Starnberg)	1	448-243	<b>14</b> 6412	20
13 marzo 1915	La stessa	Processo ed apparecchio pel trattamento di materiali greggi ricchi di cellule, quali: legno, torba, lignite e simili. (Priorità dal 2 gennaio 1915 - Germania)	1	446-246	148300	20
l2 aprile »	Bonetti Alfeno, a Milano	Regolatore elettrico automatico di tempera- tura per metalli in fusione, liquidi e gas di qualsiasi specie	1	446-158	148491	10
1 id. >	Carpinteri Michele e Tola Costantino, a Torino	Fornello ad alcool solido denaturato	1	446-160	148582	10
17 maggio »	Colombo Riccardo, a Roma	Combustibili per fornaci da laterizi	1	447-89	148868	29
11 dicembre 1914	Deutsche Licht-Industrie G. m. b. H., a Monaco di Baviera (Germania)	Generatore di ossigeno con regolazione auto- matica, secondo il consumo della produ- zione e dell'efflusso del gaz. (Priorità dal 23 dicembre 1913 - Germania)	6	446-114	146688	6
17 agosto >	Dressler Conrad, a Londra	Perfectionnements aux fours et séchoirs pro- pres à être utilisés dans la fabrication des tuiles, des briques, de la poterie et autres articles analogues ainsi que pour recuire et pour d'autres usages. (Priorità dal 19 agosto 1913 - Gran Bretagna - brevetto n. 18821 del 1913)	6	447-1	145038	21
15 aprile 1915	Eitle C. (Ditta), a Stoccarda (Ger- mania)	Dispositivo per vuotare le storte da gas oriz- zontali. (Priorità dal 17 aprile 1914 - Ger- mania)	6	446-200	148603	14
16 febbraio »	Hay William George, a Prestwich, Lancaster (Gran Bretagna)	Perfezionamenti nei ventilatori centrifughi soffianti o comprimenti aria o gas	1	447-12	147714	21
27 aprile >	Higginson George Seymour, a Londra, e De la Cour Beamish William Robert, ad Edimburgo	Perfezionamenti negli apparecchi per condurre materiale ai fornelli, focolari, alle stor- te, ecc.	1	446-207	148594	15

DATA					ATTES	OTA1	
del depos della domand	sito	TITOLARE	TITOLO	Durata	Numero del Registro Attentati	Mumero del Registro Generale	Data dal relasas
19 aprile	1915	Longoni Luigi, a Milano	Cella frigorifera a raffreddamento naturale interno	1	447-57	148674	28
28 gennaio	>	Losano Giacomo, a Torino	Dispositivo perfezionato di miscela applicabile ai becchi agas usati negli apparecchi di riscaldamento; e simili	ţ1	447-43	147400	285
2 aprile	>	Mejani Paolo, a Spezia (Genova)	Perfezionamenti negli apparecchi a getti sem- plici e multipli per polverizzare liquidi combustibili freddi, molto densi, vischiosi, specialmente da bruciare nei forni delle caldaie a vapore	3	446-68	148163	3
8 id.	>	Metallbank und Metallurgische Gesell- schaft Actiengesellschaft, a Fran- coforte s <sub>I</sub> M (Germania)	Four pour agglomérer, calciner, griller, réduire ou traiter autrement des minérais, des briques, du ciment ou autres matières, et procédé d'opérer ce four. (Priorità dal 17 aprile 1914 - Germania)	6	447-17	148642	<b>2</b> 1
22 marzo	>	Niclausse J. & A., a Parigi	Système de grille pour foyer automatique. (Priorità dal 18 aprile 1914 - Francia)	15	446-161	147855	11
		Attestati di prolungamento.					
16 marzo	1915	Prat Louis, a Parigi	Perfectionnements apportés au tirage mécanique avec ventilateur hors circuit. (Privativa del 13 gennaio 1910, vol. 300 <sub>1</sub> 164)	<u>(</u> 1	-	147959	Į <b>s</b>
16 id.	>	Lo stesso	Ventilateur centrifuge pour l'aspiration de gaz à haute température. (Privativa del 13 ot- tobre 1908, vol. 273 242)	1		147960	8
16 id.	>	Colombo Cristoforo e De Bartolomeis Remo, a Torino	Nuovo sistema per l'impiego dei combustibili liquidi nei forni a gasogeno e a ricupera- zione di calore. (Privativa del 30 maggio 1910, vol. 313[231)	3	-	148426	32
30 id.	.>	Thiem Walter e Töwe Max, ad Halle a/ Saale (Germania)	Régulateur pour appareils à carburer l'air. (Privativa del 2 maggio 1903, vol. 1671184)	3	_	148230	8
		XVIII. Mobilio e materiali per abi- tazioni, negozi, uffici e locali pub- blici.					
		Attestati di privativa.					
24 marzo	1915	Aldorisio Davide e Gimmelli Lorenzo, a Napoli	Sopra-turacciolo di sicurezza « Aldorisio-Gim- melli»	1	446-95	148023	5
3 maggio	>	Arnhe <b>im</b> S. J., a Berlino	Perfectionnements aux serrures de sûrété. (Priorità dal 15 giugno 1914 - Germania)	6	447-48	148702	25
27 aprile		Chambon Louis, a Parigi	Machine à envelopper les tablettes de choco- lat, ou autres objets rigides de toutes sortes. (Priorità dai 5 maggio 1914 - Fran- eia - brevetto n. 471815)	3	447-80	148804	28

	DATA			geren ger	E	Ättesi	'A'TO	
<b>d</b> el	l depos della iomand		TITOLARE	TITOLO	Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del relascio
24 ap	orile	1915	Egermeier Nikolaus, a Berlino	Strizza limoni	1	446-174	148481	11
16 ge	nnaio	<b>&gt;</b>	Fiorio Virginio, a Torino	Bottiglia irriempibile	1	<b>446-133</b>	147135	8
<b>28 ap</b> :	rile	<b>&gt;</b>	Gambarova Aleardo, a Milano	Apparecchio d'applicarsi a telaio comune tipo tessitura per la legatura a macchina delle tende alla persiana con bacchette legno	3	<b>44</b> 7−38	148758	24
13	id	>	Gros Benjamin, a Saxon, Cantone del s Valais (Svizzera)	Récipient avec dispositif de fermeture. (Prio- rità dal 14 aprile 1914 - Svizzera - bre- betto n. 67874)	3	446-157	148477	10
15 ma	arzo	. <b>≫</b> .ª	Haimovich Louis, a Genova	Distributore igienico di zucchero in polvere e in pezzi	4	446-137	147919	8
13 feb	bbraio	>	Hendrickson Jacob e Johnson Isak Wilhelm, a Rossland-Rootenay, Columbia Inglese (Canadà)	Chiavistello a permutazione. (Importazione brevetto n. 1101071 - S. U. d'America - a Hendrickson Jacob - dal 23 giugno 1914)	6	446-45	147474	1
15 <b>a</b> p	rile	▶	Jovignot Lucie Louise, a Parigi	Dispositif de chauffage pour boites à conser- ves auto-chauffantes	3	446-209	1 <b>4</b> 8604	15
<b>3</b> 0 die	cembre	1914	Küster Louis Emil, a Chemnitz (Germania)	Apparecchio per aprire le scatole di conserve alimentari	1	<b>44</b> 6-63	146819	3
23 ápi	rile	1915	Leonardi Carlo, a Milano	Nuovo sistema di costruzione di pareti di cas- seforti a corazze d'acciaio, lame d'acqua e strati di carborundum	1	446-239	148691	19
<b>22</b> -	id	>	Miolli Vincenzo e Avalle Eduardo, a Taranto (Lecce)	Apparecchio per spillare liquidi in pressione	1	<b>446-</b> 100	148508	5
30 ma	reo	<b>&gt;</b>	Moss Ernest, e Dallington, Christ-c chusch (Nuova Zelanda)	Outil pour ouvrir les boites ou bidons métal- liques ed autres récipients centenant des liquides. (Priorità dal 1º dicembre 1914 - Nuova Zelanda)	.6	446-172	148192	11
]5 feb	bbraio	.>	Scaiola Elvino, a Milano	Suggellatrice rapida per saechi e simili	-1	446-193	147457	ોંય
16 <b>a</b> pı	rile	>	Sfondrini Franco e Rossi Emilio, a Milano	Coperchio per bicchieri, tazze, chicchere e si- mili, che si apre e si chiude, automatica- mente, sollevando e posando l'oggetto	3	446-163	148608	11
<b>26</b>	id.	<b>&gt;</b>	Siemens Schuckert Werke G. m. b. H., a Berlino	Disposizione per riprodurre effetti di nubi ed altre figure su orizzonti scenici curvi. (Priorità dal 9 maggio 1914 - Germania)	5	447-50	148797 :	25
18 apr	rile	<b>&gt;</b> j	Attestati di prolungamento.  Arnavat Olivé Luis, a Barcellona (Spagna)	Dispositif d'obturation pour empêcher le rem- plissage des bouteilles. (Privativa del 24 aprile 1914, vol. 428/208)	1	-	148363	20
26	id.	>	Compagnie Nationale des Radiateurs, a Parigi	Forneau-chaudière pour cuisines. (Privativa del 24 ottobre 7912, vol. 384/79)	12	-	148524	25

DATA		•			ATTES:		
del depo della doman	sito	TITOLARE	AIAOFO	Darata	Numero dol Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del relaseto
30 marzo	1915	Cuppini Arturo, a Bologna	Chiusura senza tappo e con sistema speciale delle bottiglie di vetro. (Privativa del 13 giugno 1906, vol. 2261246)	3	_	148372	20
17 id.	>	Favary Ethelbert, a New York (S. U. d'America)	Sistema elastico perfezionato per sedili, fcarri e simili. (Privativa	1	_	148432	27
31 id.	<b>`</b>	Ponti Alessandro e Villani Renato, a Bologna	Portastecchi igienico, ovvero distributore mec- canico degli stuzzicadenti da tavola. (Pri- vativa del 14 aprile 1914, vol. 428 <sub>1</sub> 25)	1	_	148343	18
30 id.	>	Pucillo Francesco, a Genova	Sistema di costruzione di mobili metallici, spe- cialmente in alluminio, con elementi tu- bulari riuniti con saldatura ordinaria a fusione autogena. (Privativa del 5 novem- bre 1910, vol. 326[161)	1	_	148191	6
29 id.	>	Sirtori Cesare, a Milano	Serratura con braccio di sicurezza a corsoio. (Privativa del 26 settembre 1912, vo- lume 382 <sub>1</sub> 87)	3	<b>-</b> ·	148220	-6
24 id.	<b>&gt;</b>	Sogno Alfonso, a Torino	Cassetta per corrispondenza, con distribuzione ai diversi alloggi di un caseggiato. (Pri- vativa del 5 settembre 1912, vol. 380 <sub>1</sub> 135)	3		148532	27
		XIX. Filatura, tessitura e industrie complementari.			-		
		Attestati di privativa.					
31 marzo	1915	Arbeits & Lohnverrechner Gesell- schaft m. b. H., a Vienna	Navetta da tessere con fuso spaccato e solle- vabile a cerniera su base aggiustata e smontabile. (Importazione brevetto nu- mero 237831 - Germania - dal 7 giugno 1910)	6	446-217	148255	17
15 aprile	<b>*</b>	Belanger Spinning Process Company, a Boston, Mass. (S. U. d'America)	Contrôleur de tension du fil pour métiers à filer à la coisse	в	446-249	148659	20
21 id.	>	Brevetti Saracco (Ditta), a Torino	Guida-filo per cassone di filanda	3	447-68	148784	27
22 marzo	•	Schweinfurter Pracisions-Kugel-La- ger-Werche Fichtel & Sachs, a Schweinfurt, Baviera (Germania)	Dispositivo automatico di lubrificazione, par- ticolarmente adatto per fusi di filatura. (Priorità dal 31 marzo 1914 - Germania)	6	446-85	148454	5
3 ottobre	1914	Textiltechnisches Bureau (Ditta), a Rheydt (Germania)	Processo per la sbianca di fibre tessili me- diante soluzioni di cloruri od elettrolitiche di cloro o di acido ipoclorico, con l'im- piego di preparati di malto. (Priorità dal 4 ottobre 1913 - Germania - da Arno Leh- mann a Rheydt)	6	447-32	145619	24
30 marzo	1915	Attestati di prolungamento. Brevetti Saracco (Ditta), a Torino	Fuso per ottenere il filato ed il torto in una operazione. (Privativa del 22 agosto 1912, vol. 379,57)	3	-	148561	29

DATA	e <del>a</del> journal of the control of the			ATTEST	ATO	
del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
30 marzo 1915	Girard Paul e Sounery Jean, a Lione (Francia)	Procédé et dispositif pour l'obtention de fibres artificielles. (Privativa del 6 settembre 1912, vol. 380 <sub>1</sub> 144)	12	-	148234	10
25 id. >	Tettamanzi Luigi, a Milano	Metodo e dispositivo per togliere le coste (indu- rimenti) nelle matasse di seta greggia. (Privativa del 14 febbraio 1906, volume 220[216)	3		148143	1
31 id. >	Venè Luigi, a Pinerolo (Torino)	Macchina ordinatrice di tubetti per stabili- menti di filatura. (Privativa del 5 dicembre 1910, vol. 329[3)	1	-	148 <b>5</b> 67	29
	XX. Vestiario, oggetti d'uso personale e industrie relative.					
	Attestati di privativa.				ļ	
20 marzo 1915	Adriano Maddalena, a Torino	Liquido per radere la barba	3	446-84	148446	3
26 id. >	Maisch Louis, a Berna	Astuccio per sigari e mezzi d'açcensione	3	446-151	1 <b>48</b> 151	10
14 aprile >	Saporetti Bindo, a Precotto (Milano)	Sistema speciale di polso per camicia da nomo	1	446-79	148504	4
17 novembre 1914	United Shoe Machinery Company di Italia, a Milano	Perfectionnements aux machines à déformer les lisses. (Priorità dal 29 novembre 1913 - Gran Bretagna - da Frank Bycroft Keall e The British United shoe Machinery Company Limited - brevetto u. 27538 del 1913)	6	446-62	146176	3
29 dicembre >	La stessa	Perfectionnements aux machines de cordon- nerie. (Priorità dal 31 dicembre 1913 - S. U. d'América - da Joseph Gouldbourn, Arthur Bates and Arthur Ernest Gerams)	6	447-51	146802	26
28 ottobre >	Weeks Edward Chester, a Londra	Procédé et appareil pour recouvrir une bande d'une substance protectrice	3	447-62	145747	27
	Attestati di prolungamento.			ļ ļ		
27 marzo 1915	Apraxin Anna, a Moltrasio (Como)	Gancio automatico per oggetti di vestiario. (Privativa del 13 febbraio 1914, volume 423 <sub>1</sub> 203)	3	_	148158	3
30 id. >	Dellepiane Ernesto, a Milano	Nuovo sistema di colletto e di polsino e con- tropolsino di ricambio per camicia e qual- siasi altro indumento. (Privativa del 12 marzo 1914, vol. 425[199)	2	-	148220	8
31 id. >	Rimoldi Virginio, a Milano	Innovazioni nelle macchine da cucire. (Privativa del 26 settembre 1908, vol. 273 <sub>1</sub> 93)	3	-	14830	8 18
27 id. >	Rocca Giovanni Battista, a Genova	Pigia tabacco per pipa. (Privativa del 17 febbraio 1914, vol. 424 <sub>1</sub> 50)	1	_	14818	5

DAT	A	The second secon	<u>k tomove koje majon kalanda njajih ing kilika nakin da 1924 kalanda ke Pannida kalanda ng Albar na ng</u> }		ATTES		
<b>d</b> el depe della <b>d</b> oman	•	TITOLARE	TITOLO	Durata	Nunero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
30 marzo	1915	Spasciani Riccardo, a Milano	Occhiali atti a riparare gli occhi dal pulviscolo e dal sole. (Privativa del 27 giugno 1912, vol. 376[135)	1	<u> </u>	148243	10
16 id.	•	United Shoe Machinery Company de France, a Parigi	Machine perfectionnée à lacer les empeignes. (Privativa del 16 aprile 1910, vol. 309[204)	9	-	148427	<b>2</b> 22
. 4	i de la composição de l	XXI. Pelli e ccol.  Altestati di prolungamento.				į	
26 marzo	1915	Girzik Eduard, a Vienna	Processo per tingere il cuoio artificiale. (Pri- vativa del 12 giugno 1914, vol. 432[117)	1		143544	27
16 \$d.	i gwr <b>?</b> Yg	Heyl Cornelius, a Worms (Germania)	Processo per l'essicazione dei cuoi <b>verni</b> - ciati	.15	416-184	148421	<sub>3</sub> 12
		XXII. Industria della carta. Attestati di privativa.				3	
l maggio	1915	Buzzi, Bonacina & Comp. (Ditta), a Milano	Cestello smontabile in cartone	l	447-85	14884	29
25 marzo	>	General Haste-Paper Recovery Com- pany, a Baltimora, Maryland (S. U. d'America)	Procédé et appareil pour défibrer le papier imprimé ou non imprime et pour désen- crer le papier imprime	6	446-248	148537	ີ່ຂ້າ
19 aprile	>	Marconi Giuseppe, a Roma	Dispositivo di riscaldamento elettrico nella fabbricazione della carta	1	447-25	148390	<b>2</b> 2
<b>20 marzo</b>	> ;*	Milne Samuel, a Edimburgo, Scozia (Gran Bretagna)	Apparecchio e metodo per produrre fibre per la fabbricazione della carta o per altri scopi	6	446-214	147847	17
13 aprile	•	Peterson Jonathan, a New York	Metodo di fabbricazione di buste, scatole, car- tocci, borse, pacchi o simili recipienti per merci sensibili alle influenze atmosferiche	15	446-138	148336	8
l febbraio	<b>&gt;</b>	Simondi Lorenzino, a Roma	Sistema di pubblicità per ditte commerciali e industriali da farsi a mezzo di inserzioni su buste, biglietti e simili	1.	<b>447-</b> 3	147156	21
•	·	Attestati di prolungamento.					
16 aprile	1915	Guettler Fritz, a Francoforte s <sub>I</sub> M. (Germania)	Metodo pour détruire et réduire en petits morceaux des imprimés et manuscrits. (Privativa del 14 dicembre 1912, volume 389[153]	2		148365	.20
25 marzo	>	Selvatico & Monti (Ditta), a Milano	Busta di carta comune resa in parte traspa- rente. (Privativa del 6 agosto 1907, vo- lume 250[115)	3	-	148145	25
28 id.	*	Société Française de l'Ondulium, a Vitry sur Seine (Francia)	Procédé et dispositifs pour la fabrication de papiers ou cartons ondulés perfectionnés. (Privativa del 24 febbraio 1910, volume 3041156)	1		147854	<b>48</b>

DATA		<b>3</b>			ATTEST	ATO	
del depo della domano	sito	TITOLARE	TITOLO	Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del relascio
		XXIII. Industrie ed arti grafiche. Attestati di privativa.					
5 maggio	1915	Albin Aristide, a Roma	Sistema di avvolgimento di pellicole cinema- tografiche che elimina l'inversione del senso della pellicola	1	447-36	148712	24
16 marzo	>	Bolam Thomas Horace, Barnard Sid- ney Norman, Newman Arthur Samuel, a Londra	Apparecchiocinematografico perfezionato. (Prio- rità dal 25 marzo 1914 - Gran Bretagna - brevetto n. 7524 del 1914)	6	447-75	148431	28
10 maggio	>	Brancaleoni Alberto, a Roma	Macchina da scrivere elettrica	1	446-210	148751	15
29 gennaio	>	Brewster Percy Douglas, ad East O- range (S. U. d'America)	Procédé et dispositifs pour l'obtention et la réproduction d'images en coleurs	6	446-44	147401	1
3 maggio	>	Brusa Silvio, a Milano	Dispositivo per svolgere le pellicole nei proiet- tori per cinematografo	3	447-87	148849	29
9 febbraio	<b>»</b>	La Cellophane (Società), a Thaon les Vosges, Vosges (Francia)	Nouveau support photographique et son pro- cedé d'obtention. (Priorità dal 30 marzo 1914 - Francia - brevetto n. 470267)	6	446-232	147598	19
13 aprile	>	Electric Compositor Company, a Brid- geport, Connecticut (S. U. d'Ame- rica)	Perfectionnements relatifs aux machines ty- pographiques à magasins multiples	6	447-99	148654	31
14 id.	>	Lutz Icilius, ad Eibelberg, Baden (Ger- mania)	Nuovo metodo di stampa. (Priorità dal 21 apri- le 1914 - Germania)	15	446-57	148339	3
30 marzo	•	Mann George & Company Limited, a Leeds (Gran Bretagna)	Perfezionamenti alle macchine da stampa. (Priorità dal 31 marzo 1914 - Gran Bretagna - da Charles Pollard, Arthur Burroughs, Evans e George Mann Co. Ltd brevetto n. 8107)	6	447-81	148559	29
<b>2</b> 7 id.	>	Marzio Arnaldo, a Milano	Taccheggio meccanico per ottenere stampe ti- pografiche ed altre	3	447-95	148157	31
21 aprile	>	Pancaldi Augusto, a Bologna	Sistema di reticolato a linee permettente la ri- produzione di immagini multiple	7	447-30	148731	22
6 maggio	>	Tioli Licurgo, a Roma	Schermo per ottenere proiezioni luminose ste- reoscopiche composto di fili a più piani	1	446-140	148714	8
21 dicembre	1914	Zollin Adolf junior, a Badenweiler, Baden (Germania)  Attestati completivi.	Apparecchio per stampare, poco prima della distribuzione, biglietti di viaggio, biglietti di ingresso, quietanze e simili con imprente variate. (Priorità dal 31 dicembre 1913 - Germania)	6	447-35	146717	24
13 aprile	1915	Borlandi Enrico, a Pavia	Macchina fotografica con diffusore di Iuce. (Privativa del 6 dicembre 1912, vol. 388/130)	_	_	148497	24

DATA					ATTEST	OTA	
del depos del <i>is</i> domand		TITOLARE	TITOLO	Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilasolo
		Attestati di prolungamento.					
8 aprile	1915	Christensen Jens Herman, a Sölleröd presso Holte (Danimarca)	Procédé pour la production d'écrans pour la photographie polychrome. (Privativa del 9 dicembre 1909, vol. 297[205)	8		148412	20
19 id.	>	Compagnie Générale de Phonographes, Cinématographes et Appareils de précision, a Parigi	Solvant pour les matières plastiques destinées à la fabrication des films cinématographiques. (Privativa del 14 novembre 1912, vol. 386140)	3	_	148392	20
		XXIV. — Industrie chimiche diverse.					·.
		Attestati di privativa.					
19 aprile	1915	Balsamo Pasquale, Fiorenza Luigi e Capo Michele, a Roma	Processo per la produzione dell'acetone	l	446-59	148388	<b>3</b>
4 luglio	1914	Boidin Auguste e Effront Jean, il 1º a Seclin (Francia) e il 2º a Bruxelles	Perfectionnements aux méthodes et appareils pour la fabrication des diastases et toxines par les ferments oxydants. (Priorità dall'11 luglio 1913 - Francia)	3	447-91	144409	31
6 aprile	1915	Borràs (Società Anonima), a Barcel- lona (Spagna)	Procédé de la fabrication de fécule ou de pro- duits dérivés de celleci. (Sentito l'avviso del Consiglio Superiore di Sanità)	1	447-96	148200	31
<b>22</b> id.	>	Gobetto Giovanni e Martini Silla, a Milano	Nuovo processo di estrazione del cellulosio	1	446-187	148468	12
22 marzo	>	Heckert Adolf, a Kochel ajSee (Ger- mania)	Processo per la produzione di ammoniaca me- diante masse di coke incandescenti estratte dalle storte o camere nella distillazione secca del carbon fossile dopo la sua ga- zeificezione. (Priorità dal 23 marzo 1914 - Germania)	6	447-77	148450	28
10 giugno	1914	Hunebelle Edouard, a Parigi	Procédé d'obtention de l'oxyde de zinc pur en cycle fermé. (Priorità dal 12 giugno 1913 - Francia - brevetto n. 470321)	3	446-112	143810	6
27 marzo	1915	Marx Robert Joseph e De Cew Judson A., il 1º a Londra e l'altro a Mon- tréal (Canadà)	Méthode et appareil pour préparer des solu- tions diluées de savon de résine contenant de la résine non saponifiée en solution	6	446-216	148153	17
16 id.	>	Nitrogen Products C.º, a Providence, Rhode Island (S. U. d'America)	Procedé perfectionné pour former des com- posés du cyanogène	6	446 - 185	148422	12
I febbraio	>	Serra Eugenio, a Palermo	Composto fertilizzante a lunga durata	3	446-181	147171	12
		Atlestati di prolungamento.					
25 marzo	>	Allgemeine Gesells <b>c</b> haft für chemische Industrie m. b. H., a Berlino	Procédé de raffination du pétrole brut, de ses dérivés et de ses distillés. (Privativa del 21 gennaio 1909, vol. 280 [18 - a Edeleanu Lazar a Bucarest)	1		148144	. 1
14 febbraio	>	Baumann Carl Rudolf, a Gavirate (Como) e Diesser Gottlieb Goffried, a Zurigo (Svizzera)	Processo per la estrazione della fibroina di seta degli albuminoidi e simili (Privativa del 14 gennaio 1909, vol. 279 <sub>1</sub> 194)	1	-	148225	8

er.	2		*.	* <b>%</b>	attesi		4
DATA  del depos  della  domand		TITOLARE	TITOLO	Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
12 aprile	1∍ <b>1</b> 5	Consortium für Elektrochemische In- dustrie G. m. b. H., a Norimberga (Germania)	Procédé pour la production de dichlorethylène au moyen de tétrachlorure d'éthan symé- trique. (Privativa del 7 giugno 1910, vo- lume 314[182)	7	_	1 <b>484</b> 88	25
8 narzo	<b>»</b>	Dinamite Nobel (Societa Anonima), ad Avigliano (Torino)	Nuove polveri a basso tenere di nitroglicerina. (Privativa del 30 aprile 1910, vol. 311 <sub>1</sub> 53)	3	_	148288	17
29 id.	>	Levi Mario Giacomo fu Guglielmo, a Palermo	Metodo per la fabbricazione elettrolitica del boraco. (Privativa del 17 maggio 1906, vol. 225 <sub>1</sub> 20)	3		148168	5
29 id.	>	Ranson Georges, a Parigi	Procede de fabrication d'oxyde de zinc pur par extraction directe des minerais ou de tous sels de zinc. (Privativa del 31 otto- bre 1912, vol. 385[18)	1		148552	29
<b>2</b> 0 id.	>	Lo stesso	Perfectionnements dans la fabrication des com- posés zinciques. (Privativa del 7 novembre 1912, vol. 385[154)	1	_	148553	29
3) id.	>	Rossi Carlo, a Legnano (Milano)	Processo di concentrazione dell'acido nitrico diluito. (Privativa del 25 settembre 1912, vol. 382,59)	3	<b>–</b>	148246	12
20 id.	>	Lo stesso	Processo di assorbimento completo del gas ossido di azoto diluito nell'aria. (Privativa del 25 settembre 1912, vol. 382[60)	3	_	148247	12
30 id.	>	Lo stesso	Processo per la concentrazione di acido nitrico mediante agenti disidratanti, ad esempio acido solfòrico. (Privativa del 26 settem- bre 1912, vol. 382[83]	3	_	148248	12
<b>2</b> 4 id.	*	Société Française de la Viscose, a Parigi	Produit nouveau dérivé de la cellulose. (Privativa del 5 febbraio 1910, vol. 302[206)	3	_	148530	25
19 id.	>	Volonterio Angelo, a Milano	Preparato liquido per lucidare parquets, pia- strelle, mobili, ecc. (Privativa del 1º aprile 1912, vol. 378170)	3		148218	G
		XXV. Industrie diverse e miscel- lanea.  Attestati di privativa.					,
25 gena: 10	19 <b>15</b>	Fei Guido e Parenti Louis, a Firenze	Nuovo procedimento in instriale per la riuti- lizzazione della gomma elastica (caout- choue) vecchia già adoperata o in ritagli	1	446-135	14;263	8
7 aprile	<b>»</b>	Marenco Raimondo fu Angelo, a Ova- da (Alessandria)	Perfezionamenti negli imballaggi di oggetti fragili, quali ad es. uova, bicchieri, ecc.	3	446-76	148375	4
5 geomaic	19 <b>14</b>	Rosko John, a Johnstown Penn. (S. U. d'America)	Perfezionamenti nello scatule o casse defor- mabili	6	446-52	147075	3

DAT	A				ATTES	OTAT	
<b>de</b> l dep della <b>d</b> oman	B	TITOLARE	TITOLO	Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascdo
14 aprile	1915	Schidrowitz Philip e Goldsbrough Ha- rold Albert, a Londra	Caoutchouc spongieux et son procédé de fa- brication	1	446-97	148338	5
6 aprile	1915	Attestati completivi. Debauge Henry, a Parigi	Procédé et appareils pour purification par l'osmose des caoutchoucs naturels et régènérés et d'autres matières colloidales en dissolution dans les hydrocarbures. (Privativa del 21 agosto 1913, vol. 412[189). (Priorità dal 9 aprile 1914 - Francia brevetto n. 12142 di addizione al brevetto n. 426457)		_	148404	24
31 <u>7</u> marzo	1915	Attestati di prolungamento. Bianchi Lorenzo, a Milano	«La mondiale » damigiana di vetro, quadra, con custodia in legno. (Privativa del 3 febbraio 1906, vol. 220119 - a Luraghi Rai- mondo)	3	-	148259	15

### Riassunto degli attestati rilasciati nel mese di maggio 1915

		A nazionali	A stranieri	Totale
	originari	145	55	200
Attestati di privativa	con rivendicazione di priorità	5	99	104
	d'importazione	1	5	6
	( originari 🖫	11	3	14
Attestati completivi .	con rivendicazione di priorità	[	6	8
	d'importazione	- 1	-	
Attestati di riduzione .		-	-	_
Attestati di prolungame	nto	90	§ 60	150
,	Totale	252	228	480

# Ministero delle Poste e dei Telegrafi

PROSPETTO delle entrate postali del 4º trimestre dell'esercizio 1914-315 confrontate con quelle del 4º trimestre dell'esercizio 1913-914

## ESERCIZIO 1914-916

			) ( ) ( ) ( )	 			
	CAPITOLI	Aprile	Maggio	Giugno	TOTALE	Trimestri mecodenti	TOTALE
·mnN	DENOMINAZIONE					hicocacina	
13	Poste:					,	;
B	Francobolli per corrispondenze.	7,210,616 94	7,284,595 55	6,752,716 73	21,277,929 22	61,925,630 78	83,203,560
٥		193,317.25	162,972 80	87,276 75	443,566 80	1,523,789-80	1,967,356 60
و		738	832 80	1,023 40	2,603 20	7,956 60	10,558 80
q		53,036 10	62,372, 20	69.847 —	188,255 30	475,735-30	663,990 60
e e	×	554,560 25	657,187 80	1,049,154 80	2,260,902 85	5,207,459 15	7,408,393 —
<del>,</del>		703,518 05	618,887 80	338,579 75	1,660,985 60	5,832,731 35	7,493,716 95
, 0		93,162, 55	94,785 80	269,8 14 70	457,752 85	726,276 80	1,184,029 65
n -c		1,594 60	2,266 80	1,516 40	5,387 80	25,659 90	31,037 70
		274,329 09	268,085 14	16 111,972	819,127 14	2,432,964 43	3,252,091 57
7	Ricerskinni dixerse	3,998 03	5,598 82	187,111 63	195,707 88	292,979 93	489,687 81
<i>m</i>		1,495 —	878 55	138 45	2,512	15,381 65	17,893 65
,		597,394 25	624,309 66	652,853 95	1,874,557 86	5,518,452 10	7,423,009 96
; 0		21,463 02	15,534 01	14,914 —	51,901 03	261,065 49	315,966 52
o a	Diritti per lo scambio di pacchi, ecc, d	27,672 13	19,474 47	7,232 72	54,379 32	246,890 59	301,269 91
ъ	Canoni per concessioni a privati pe	I	١	665 70	665 70	9,941 65	10,607 35
4	Rusta militari	1	146,785 —	26,,893 50	412,678 59		412,678 50
, v,	Rimborsi dovuti da Am	542,003 74	9,128 74	1,322,643 13	1,873,775 61	2,186,799 76	4, 69,575 37
<b>*</b>		2 155 89	2,821 80	1,619	7,596 69	62,777 80	70,374 49
, ,	Importo dei vaglia nerenti	ı	1	140,000 —	140,000 —	- 1	140,007
3 6		6,183 05	1	12,407 65	18,590 70	53,583 90	41,874 60
	Tasse per la spedizione dei pacchi in porto assegnato	186,534 05	206,949 90	118,297 60	511,781 55	1,425,087 05	1,947,868 60
	Totali	10,504,771 79	10,186,461 64	11,570,413 17	32,261,646 60	88,241,901 03	120.506,547 63

		BSER	SOIZIO	1918-91	*		
	CAPITOLI	Aprile	Maggio	Giugno	TOTALE	Trimestri	TOTALE
Mum.	DENOMINAZIONE				·	precedenti	·
52	Poste:						
B	Francobolli per corrispondenze	8,030,822 67	7,299,292 12	6,954,479 35	22,274,594 14	67,957,659 77	90,232,293 91
4	Francobolli per pacchi	I	1	428,034 60	428,034 60	1	428,034 60
v	Buoni risposta	1,482 —	961 20	1,284 60	3,727 80	13,879 20	17,607 —
ø	Biglietti postali	50,231 30	51,892 —	47,608 05	149,734 35	451,516 90	601,251 25
0	Cartoline per corrispondenze	572,427 65	543,274 85	519,261 80	1,634,964 30	5,280,019 10	6,914,983 40
+	Cartoline per pacchi	906,694 55	712,574 55	1,033,932 10	2,703,200 90	7,321,414 40	10,024,615 50
6	Segnatasse per corrispondenze	89,011 65	79,541 70	62,189 65	230,743 —	855,961 25	1,086,704 25
ų	Segnatasse per commissioni	I	ı	l	I	1	i
.69	Francatura di giornali, periodici, ecc	266,057 54	261,569 38	254,180 62	781,807 54	2,342,131 44	3,123,938 98
~	Riscossioni diverse	08 608' <b>6</b>	25,188 78	53,215 89	83,213 97	400,335 91	488,549 91
ш	Carte-valori postali fuori corso	569 65	402 20	220 95	• 1,201 80	6,944 6)	8,146 40
и	Tasse per emissione vaglia, titoli di credito, ecc.	574,817 25	570,842 95	567,991 18	1,713,681 38	5,370,625 95	7,084,307 33
0	Tasse per nolo di caselle, bolgette, ecc	21,916 63	17,189 75	16,329 03	55,435 41	262,788 61	318,224 03
æ	Diritti per lo scambio di pacchi, ecc, da o per l'estero	64,599 27	60,766 46	51,965 49	177,331 22	528,181 75	705,512 97
ð	Canoni per concessioni a privati per servizio recapito espressi	l	123 60	ı	123 60	[ <b>2</b> ,073 60	2,197 20
*	Tasse dei vaglia consolari	I	1	ı	į	ı	1
ø	Rimborsi dovuti da Amministrazioni estere .	280,000 —	513,199 77	1,119,234 75	1,912,434 52	3,365,562 88	5,277,997 40
7	Quote di concorso dei Comuni	3,353 —	8,179 09	29,049 15	34,591 24	10,033 53	44,624 77
3	Importo dei vaglia perenti	ı	l	163,962 89	163,962 89	1	163,962 83
	Tasse vaglia cambiari per gli emigrati	2,975 35	3,181 10	5,469 55	11,626 —	51,921 10	63,547 10
	Totali	10,864,810 51	10,142,179 50	11,358,418 65	32,365,408 66	94,221,090 02	126,586,498 68
	pid ui	1	44,282 14	211,994 52	I	1	1
	a deil esercizio	360,038 72	1.	ľ	103,762 06	5,976,188 99	6,079,951 05

CAPITOLI	olina A	, Version	, C		Trimostri	F E
DENOMINAZIONE		14 SE		TOTAL	precedenti	TO WELL
Esercizio 1914-915:						
Corrispondenza telegrafica:						
1º Telegrammi privati	25,95,607 03	2,874,179 11	2,631,074 91	8,100,861 05	23,790,616 58	31,891,477 63
2º Debiti di¶Amministrazioni telegrafiche per la corrispondenza rispettiva:	ler.					
a) Araministrazioni italiane	1,037 85	462 50	290,760 98	292,261 33	427,070 62	719,331 95
b) Amministrazioni estere	134,581 88	ì	146,471 74	281,053 62	18,816 58	299,870 20
3º Tasse dovute dai Ministeri per telegrammi governativi diretti all'estero e tasse eventuali per espresso e simili	mi sn- 236,301 20	1	59,913 55	266,214 75	428,435 65	724,650 40
Totali .	2,967,527 96	2,874,641 61	3,128,221 18	8,970,390 75	24,654,939 43	33,635,330 18
Esercizio 1913-914:					· ·	
Corrispondenza telegrafica:						
1º Telegrammi privati	2,095,570 86	2,069,099 52	2,138,071 16	6,302,741 54	19,017,321 42	25,320,062 96
2º Debiti di Amministrazioni telegrafiche per la corrispondenza rispettiva:	er					
a) Amministrazioni italiane b) Amministrazioni estere	4,690 35	3,740 26 138 05	42,468 90	50,899 51 28 <b>4</b> 05	620,991 58	671,891 09
3º Tasse dovute dai Ministeri per telegrammi governativi diretti all'estero e tasse even- tuali per espresso e simili	mi -a-	54,003 —	198,537 69	252,537 69	737,383 65	989,921 34
Totali .	2,100,261 21	2,126,977 83	2,379,223 75	6,606,462 79	20,376,721 30	26,983,184 09
Differenza nell'eservizio	867,266 75	747,663 78	748,997 43	2,363,927 96	4,288,218 13	6,652,146 09
Differential telegraphic						